

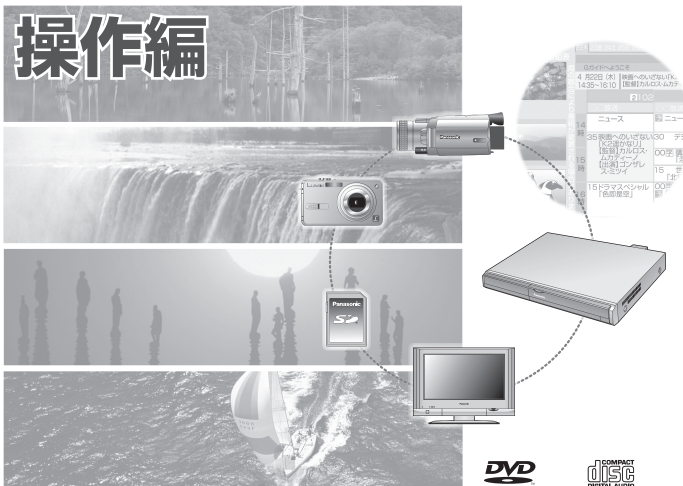




DVDレコーダー

B DMR-XP10





DVD 関連情報(動作確認情報など)は、パナソニックホームページをご覧 ください。

http://panasonic.jp/support/dvd/

本機の機能向上などのサポートを受ける場合に必要ですので、必ずユーザー 登録をお願いいたします。ホームページでユーザー登録ができます。 http://www.mps.panasonic.co.jp/

このたびは、パナソニックDVDレコーダーをお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。















## 保証書別添付

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」(→110~111ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

# ディーガ かんたん!使いこなし術

予約する



かんたんに 番組の予約が したい!





番組表を表示する

予約したい番組を選ぶ



放送を変更するときは ■



放送 /入力切換

詳しい操作方法は→40ページ□



録った番組を 見てみたい!



番組一覧を表示する

再生したい番組を選ぶ





選んだ番組が再生されます

」詳しい操作方法は→47ページ



お気に入りの 番組をDVDに 残したい!

開/閉

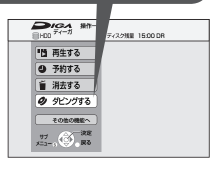
(本体の開閉ボタン) ディスクを入れる

を表示する



「ダビングする」を選ぶ





詳しい操作方法は→62ページ

詳しい操作方法は、それぞれの ページをご覧ください。



操作ガイドも 見てね!(**→20**)

## 「番組予約へ」を選ぶ



決定する



## 「予約する」を選ぶ

選び



地上D011 4 月22日 (木) 映画への 14:35~16:10 [監督] 録画モード「DR」だ と、デジタル放送を ハイビジョン画質で 録画できます。



② 予約内容を確認し、変更が必要なときは

「詳細設定」を選ぶ(→41「詳細設定画面」)

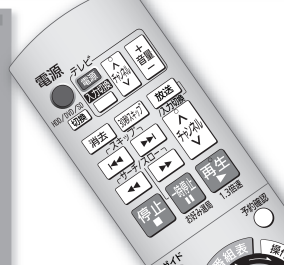
② 同じ番組を毎週録画したいときは [毎週予約する]を選ぶ



消去ナビを使うと かんたんに番組を 消すことができます。

不要な番組を 消去したい!

詳しい操作方法は→76ページ □



# ダビングしたい番組



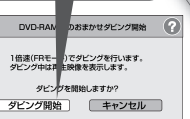


# 「ダビング開始」を選ぶ

選び



決定する



ダビングを中断するには 戻るボタンを3秒以上押してください。

ダビングを開始します

# 本機の特長



# デジタル放送を見る

### →24ページ

地上デジタル、BSデジタル、110度CS デジタル、地上アナログのチューナーを 搭載しています。



アンテナをつなげば、高画質なデジ タル放送を見られるんだね。



# 見たい番組もすぐ見つかる

#### **→**47ページ

再生ナビ画面なら、見たい番組を 探すのに便利です。



ビデオテープのように早送りや巻き戻 しをして番組を探す必要はないのね



# ハイビジョン画質をそのまま録画

#### →32ページ

デジタル放送そのままの高画質・高音質を HDDへ録画して楽しめます。



ハイビジョンのきれいな映像のまま 録画できるんだね。



# 番組を編集する

#### **→**54ページ

録画した番組の不要な場面を削除する ことができます。









# 番組表から録画予約する

#### **→**40ページ

番組表から、録画したい番組を選んで 予約ができます。





# 好きな番組だけをDVDへダビングする

#### **→**62ページ

おまかせダビングなら ダビングしたい番組を選ぶだけ!



番組を選ぶだけでHDDの番組を DVDにダビングできます。

ダビング

# SDカードのMPEG2動画をダビングする

### →66ページ

SDビデオカメラなどで撮影した MPEG2動画を見るには、 まずHDDなどに

まずHDDなどに ダビングしてください。

●SDカードから直接再生 することはできません。





# HDMIケーブルでVIERAとつなぐと…

#### **→**22ページ

ビエラのリモコンで、本機の操作を行うこともできます。



ビエラ リンク ●VIERA Linkに対応した機器と接 続してください。

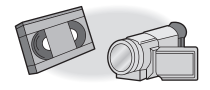


ダビング

# ビデオやビデオカメラの映像をダビングする

### **→**68ページ

ビデオやビデオカメラで撮った思い出の 映像をDVDに残すことができます。



# さらに

# 使いかたに迷ったときは…

### **→**20ページ

テレビ画面で本機の操作ガイドを見ることができます。





# デジカメで撮った写真を見る

### →70ページ

デジタルカメラなどで撮影した写真を テレビで見たり、HDDやDVD-RAMに 残すことができます。





# もくじ



#### 音声ガイドについて

音声ガイドは音声で操作を案内する機能です。 音声ガイドは本書中の左記マークのある箇所で働きます。

もくじにいが付いている項目は音声ガイドが働きます。

まず お知らせとご確認



●ディーガかんたん!使いこな	し徘	წ… 2
■本機の特長		∠

# 大事なお知らせ

●使えるディスク・カードについて・	ع
●HDDの取り扱い	14
●ディスク・カードの取り扱い	15

# さあ

使ってみよう

# 番組 音楽

# 視聴

●テレビ放送を見る	24
●番組表(Gガイド)から見る	28
●データ放送/有料番組を見る	30
録る	
<ul><li>●録画について</li></ul>	32
●音声多重放送の録画について	35
■録画する	36

録画中のいろいろな操作……37 録画しながら再生する……38 ●ディスク容量にぴったり合うように録画する……38 ●予約録画について………39



# 写真

●写真(JPEG)を再生する …… 70

# その他

●番組や写真を消去する€	······76
●フォーマット/ディスク名入力/	
ディスクプロテクト/全番組消去	<b>::0</b> 78



# 必要なとき

●Q&A (よくあるご質問) ········ 9	<b>9</b> 0
●こんな表示が出たら 9	<b>9</b> 1
●故障かな!?····································	94
●仕様	)2

視聴

<ul> <li>●使用上のお願い・・・・・・ 15</li> <li>び自分で設置される方は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	<ul><li>●操作ガイドについて♪</li></ul>
<ul> <li>予約録画する・・・・40</li> <li>●番組表 (Gガイド)を使って予約録画する・・・40</li> <li>●Gコード®入力を使って予約録画する・・・42</li> <li>●録画時間を指定して予約録画する (時間指定予約)・・・43</li> <li>●録画中の予約録画を止める・・・・44</li> <li>●予約内容の確認や取り消し、修正などをする・・・44</li> <li>●番組表 (Gガイド)の便利な機能・・・・45</li> <li>●予約録画Q&amp;A・・・・・45</li> <li>一手生する・・・・46</li> <li>●再生する・・・・46</li> <li>●再生中のいろいろな操作・・・・50</li> <li>●再生設定・・・52</li> </ul>	<ul> <li>編集</li> <li>●番組を編集する</li> <li>●番組のダビングについて</li> <li>●番組をダビングする ②</li> <li>●ファイナライズ後のディスク (DVDビデオ)をダビングする ②</li> <li>●SDカードのMPEG2動画をダビングする</li> <li>● SDカードのMPEG2動画をダビングする</li> <li>● 66</li> <li>●詳細ダビングの便利な機能</li> <li>● 67</li> <li>●ビデオやビデオカメラからダビングする</li> <li>68</li> </ul>
●写真(JPEG)を編集する 72	●SDカードなどの写真をダビングする <b>②</b> ・・・・ <b>74</b>

「安全上のご注意」を必ずお読みください。

(→110~111ページ)

●他の機器で再生できるようにする (ファイナライズ) ·······80

●文字入力········ 81

●いろいろな情報を見る (メール/情報) …… 82

●放送設定を変える(放送設定) …… 83

●本機の設定を変える(初期設定) …… 86

●修理診断カルテ	104
●用語解説	105
●アイコン一覧	108
● 保証とアフターサービス (ょくお読みください)・・・・・・	112

114

●さくいん………

## 本書内の表現について

本書内で参照していただくページを(→○○)、別冊の取扱説明書 準備編で参照していただくページを(→準備編の○)で示しています。

# 使えるディスク・カードについて

使用するディスクによって、さまざまな特徴があります。目的に合わせてディスクをご使用ください。





に記録できます。

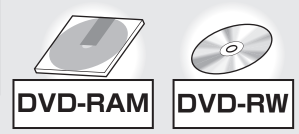
直接録画はできません。HDDからのダビング時のみ使用できます。

記録するには…

ディスクに記録する前に、 フォーマットが必要です。(→**79**)

# 何度でも **繰り返し記録** できるディスクは?





が繰り返し記録できます。

ディスクの残量が少なくなった 場合は…

不要な番組を消去してください。(→76)

# 記録した番組の 入ったディスクを **他の機器で再生** したい場合は?









**DVD-RW** (ビデオ方式) に記録することをお勧めします。

これらのディスクに記録したあと

ファイナライズを行うと・・・



市販のDVDビデオと 同じようなディスクが できあがります。



DVDプレーヤーなどの対応機器で再生することができるようになります。

- ●ファイナライズを行っていない場合や、その他のディスクの場合は、その機器がそれぞれのディスク(記録方式)の再生に対応している必要があります。
- ●本機で記録した「1回だけ録画可能」の番組を他の機器で再生する場合、その機器がCPRMに対応している必要があります。またそれぞれのディスクの再生に対応している必要もあります。

### **ファイナライズ**とは

記録したディスクを他のDVD機器でも再生できるように、再生専用ディスクに処理することです。 記録や編集はできなくなります。(操作方法は→80)

#### **フォーマット**とは

記録前や他機器で使用したディスクを本機で記録できるように処理することです。初期化ともいいます。(操作方法は→79)

### デジタル放送を記録したい場合はこちら

#### 他のDVD機器でも再生したい場合はこちら

VR方式 (DVDビデオレコーディング規格) テレビ放送などを記録・編集するために作られた記録方式です		ビデオ方式 (DVDビデオ規格) 市販されているDVDビデオと同じ記録方式です
<ul><li>●デジタル放送などの「1回だけ録画可能」の番組を記録できます。(CPRM対応ディスクのみ)</li><li>●番組の不要な部分を消すなどの編集ができます。</li></ul>	特長	●本機で記録したディスクをファイナライズすると、 DVDプレーヤーなどの対応機器で再生できるように なります。
●他のDVD機器で再生するには、そのディスクのVR方式の再生に対応している必要があります。	制限事項	<ul><li>●デジタル放送などの「1回だけ録画可能」の番組を記録することはできません。</li><li>●番組の不要な部分を消すなどの編集はできません。</li></ul>
DVD-RAM DVD-R DVD-R DVD-RW に、この方式で記録できます。	対応ディスク	DVD-R DL DVD-R DL に、この方式で記録できます。



## DVD-R DVD-R DL DVD-RW

両方の記録方式で記録できるディスクは、どうすれば記録方式を分ける ことができるの?

**DVD-R** 

DVD-R DL

の場合

本機ではフォーマットするとVR方式で、フォーマットしないで記録すると ビデオ方式で記録します。

いったん記録またはフォーマットすると、あとから記録方式を変更することはできません。

VR方式

で記録します

フォーマットすると



未使用の DVD-R DVD-R DL

フォーマットしないで 記録すると

ビデオ方式 で記録します

フォーマット方法については(→79)

本機ではVR方式で記録するかビデオ方式で記録するかをフォーマットの ときに選びます。

いったん記録またはフォーマットしても、あとから記録方式を変更することができます。 (ただし記録された内容はすべて消去されます)

**DVD-RW** 

の場合

VR方式 で記録します

フォーマットで VR方式を選ぶと



**DVD-RW** 

フォーマットで ビデオ方式を選ぶと ビデオ方式 で記録します

フォーマット方法については(→79)

# 使えるディスク・カードについていつき)

## 記録・再生ができるディスク

					特 徴		
ディスクの種類		記録方式	本書での 表示	フォーマット (初期化)が必要か?	記録できるもの	,   繰り返し記録	
ハードディスク <b>内蔵HDD</b>	-	-	HDD	_	ビデオ 写真	Ο	
DVD-RAM	R A M R A M 4.7	VR方式	RAM	必要 *1	ビデオ 写真	0	
DVD-R	VR方式	-R(VR)	必要	ビデオ	×		
	ビデオ方式	<b>-R(V) DVD-V</b> ファイナライズ ファイナライズ 前 後	不要	ビデオ	×		
DVD-R DL		VR方式	-R DL(VR)	必要	ビデオ	×	
(片面2層)	R DL	ビデオ方式	-R DL(V) DVD-V ファイナライズ ファイナライズ 前 後	不要	ビデオ	×	
DVD-RW	<b>DV</b> D	VR方式	-RW(VR)	必要	ビデオ	0	
D V D-11 VV	R W	ビデオ方式	<b>-RW(V) DVD-V</b> ファイナライズ ファイナライズ 前 後	必要	ビデオ	0	

- ●ディスクの対応バージョンや速度については102ページ「仕様」をご覧ください。
- ●ディスクに記録できる時間は32ページ「録画の画質と時間について(録画モード)」をご覧ください。



繰り返し記録ができないディスクでは、番組を消去してもディスク残量は増えません。 詳しくは**76ページ**「消去後のディスク・カードの残量について」をご覧ください。

- ●ディスクによっては、記録できないことや、記録状態によって再生できないことがあります。ディスクや関連機器の互換性などの情報は、当社ホームページをご覧ください。(http://panasonic.jp/support/dvd/)
- ※1 市販のディスクには録画用にフォーマット済みのものがあります。その場合はフォーマットの必要はありません。
- ※2 RAM :当社製DVDレコーダーやDVD-RAM対応のDVDプレーヤーでは再生できます。(2006年8月現在)-R(VR) :2005年7月以降に発売された当社製DVDレコーダーでは再生できます。(2006年8月現在)
- ※3 本機ではディスクに直接録画できません。
  - 一度HDDに録画してからダビングして記録してください。

	本	機でできる。	互 換 性※2	
記録できる 方法は?	「1回だけ録画可能」の デジタル放送を記録	デジタル放送の画質や 音声をそのまま記録	二重放送の主/副 音声を両方記録	他のDVD機器で再生
録画	録画モード DR	0	0	_
ダビング	録画モード XP~EP、FR	×	0	_
ダビングのみ <sup>※3</sup>	<b>O</b> CPRM対応 ディスクのみ	×	0	DVD-RAM対応機器でのみ可能 (ファイナライズは不要です)
ダビングのみ <sup>※3</sup>	O CPRM対応 ディスクのみ	×	0	DVD-R(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)
<b>ダビングのみ</b> **3	×	×	×	ファイナライズが必要
ダビングのみ <sup>※3</sup>	O CPRM対応 ディスクのみ	×	0	DVD-R DL(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)
ダビングのみ <sup>※3</sup>	×	×	×	ファイナライズ後にDVD-R DL(ビデオ方式) 対応機器でのみ可能
ダビングのみ <sup>※3</sup>	L CPRM対応 ディスクのみ	×	0	DVD-RW(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)
ダビングのみ <sup>※3</sup>	×	×	×	ファイナライズが必要

詳しくは**32ページ** 「録画の画質と時間について(録画モード)」をご覧ください。

詳しくは以下のページをご覧ください。 **35ページ**「音声多重放送の録画について」

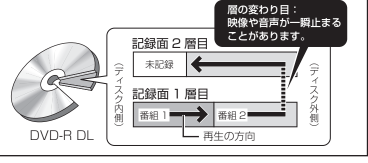


#### 8cm ディスクについて

本機ではDVD-RAM、DVD-R、DVD-RWの8cmディスクに記録や編集はできません。再生やHDDへのダビングのみ可能です。

## DVD-R DL(片面2層)ディスクを再生するとき

DVD-R DL(片面2層)ディスクは、右図のように、記録面が 片面に2層あります。1層目に収まりきらなかった番組は、引き続き2層目に記録され、2つの層にまたがって記録されます。(→右図「番組2」)このような番組を再生する場合、層の切り換えは本機が自動的に行いますので、通常の番組と同じく全編を通して再生できますが、層の変わり目で、映像や音声が一瞬止まることがあります。



# 使えるディスク・カードについていつき)

## 再生のみできるディスク

## ディスクの種類

本書での表示

特徴

# DVDビデオ VIDEO

DVD-V



#### 映画や音楽など、高画質の市販ソフト

●本機では右記のマーク(リージョン番号) が表示されたディスクを再生できます。 「2」(または「2」を含むもの)、 「ALL」が表示されたもの



番号は国により違います。

# CD



- ●音楽や音声が記録された市販ソフト(CD-DA形式で記録した CD-R や CD-RW を含む\*)
- ●写真 (JPEG) が記録されたCD-RやCD-RW\*

# +R



#### 他のDVDレコーダーで録画された+R\*

●録画した機器でファイナライズ(**→105)**を行ったディスクのみ再生できます。

# +R DL(片面2層)



#### 他のDVDレコーダーで録画された+R DL(片面2層) ※

●録画した機器でファイナライズ(→105)を行ったディスクのみ再生できます。

# +RW



#### 他のDVDレコーダーで録画された+RW\*

●録画した機器でファイナライズ**(→105)**を行ったディスクのみ再生できます。

- ※記録状態によって再生できない場合があります。
- ●ソフト制作者の意図により、本書の記載どおりに動作しないことがあります。詳しくは、ディスクのジャケットなどをご覧ください。
- ●CD-DA規格に準拠していないCD(コピーコントロールCDなど)は、動作および音質の保証はできません。

## 本機で使えないディスク

- •2.6 GB/5.2 GB DVD-RAM(12 cm)
- •3.95 GB/4.7 GB DVD-R for Authoring
- ◆本機以外の機器で記録し、ファイナライズ(→105)されていないDVD-R(ビデオ方式)、DVD-R DL(ビデオ方式)、DVD-RW(ビデオ方式)
- ●PAL方式で記録されたディスク

●CD-G

- ●リージョン番号**「2」「ALL」以外**のDVDビデオ
- ●DVDオーディオ
- ●ビデオ CD

DVD-ROM

CDV

- ●ブルーレイディスク
- ●HD DVD
- •+R(8 cm)
- •Photo-CD
- $\bullet$ CVD
- •SVCD •SACD
- MV-Disc
- •PD など

•CD-ROM

本機では DVD オーディオや ビデオ CD の再生はできません。 CD-R/CD-RW に入った MP3 の 再生もできません。



### 本機で使えるカード

## カードの種類

本書での表示

# SDHCメモリーカード miniSDカード\* SD

特徴

- ●デジタルカメラなどで撮影した写 真の再生(**→70**)やダビング (**→74**)ができます。
- SDメモリーカード ・当社製SDビデオカメラなどで撮 影したMPEG2動画をHDDや DVD-RAM、DVD-R(VR方式)、 DVD-R DL(VR方式)、DVD-RW (VR方式)にダビングできます。 **(→66)** 
  - ·MPEG2動画をSDカードから直 接再生することはできません。
- ※ miniSDカードは、必ず専用のminiSDアダプターを装着し てご使用ください。

#### ■カードを廃棄/譲渡するときのお願い

本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「削除」では、 ファイル管理情報が変更されるだけで、カード内のデータは完 全には消去されません。

廃棄/譲渡の際は、カード本体を物理的に破壊するか、市販のパ ソコン用データ消去ソフトなどを使ってカード内のデータを 完全に消去することをお勧めします。

カード内のデータはお客様の責任において管理してください。

#### 使用可能な SD カードについて

本機では以下の SD カードが使用できます。

- -SDメモリーカード(8 MB ~ 2 GB)
- -SDHC メモリーカード(4 GB)
- -miniSD カード(miniSD カードをお使いになるには、 miniSD カードアダプターが必要です)

本書では上記カードのことを[SD カード]と記載しています。

- ●4 GB以上のメモリーカードはSDHCメモリーカードのみ使 用できます。
- ●SDHCロゴのない4 GB(以上)のメモリーカードは、SD規格 に準拠していません。
- ●使用可能領域は表示容量より少なくなります。
- ●最新情報は下記サポートサイトでご確認ください。 http://panasonic.jp/support/dvd/
- ●SD カードを他機でフォーマットすると、記録に時間がかか るようになる場合があります。

また、パソコンでフォーマットすると本機では使用できない 場合があります。

このようなときは本機でフォーマットしてください。(→79)

- ●本機は SD 規格に準拠した FAT12、FAT16 形式でフォー マットされた SD メモリーカード、および FAT32 形式で フォーマットされた SDHC メモリーカードに対応していま
- ●本機で記録した SDHC メモリーカードは、SDHC メモリー カードに対応した機器でのみ使用できます。SDメモリー カードのみに対応した機器では使用できません。

## 本機で再生できる写真(JPEG)について

	再生可能 ディスク・カード	HDD RAM CD SD
写	ファイル形式	JPEG ●ファイル名の拡張子に「jpg」、「JPG」 と書かれたファイル(半角英数字のみ)
写真	画素数	34 × 34 ~ 6144 × 4096 (サブサンプリングは、4:2:2または4:2:0)
J*1 P E	フォルダ数**2	<b>CD</b> ディスク上にルートを含む最大 99 フォルダ <b>HDD RAM SD</b> 上位フォルダを含む最大 300 フォルダ
G	ファイル数**2	<b>CD</b> ディスク上に最大 999 ファイル <b>HDD RAM SD</b> 最大 3000 ファイル
	Motion JPEG	対応していません

- ※ 1 表示する動作に時間がかかることがあります。
- ※2 最大フォルダ数や最大ファイル数を超えると、一部の フォルダやファイルが表示されなくなる場合がありま す。

#### CD

- ●ISO9660 level1 と level2(拡張フォーマットは除く)、 Joliet のフォーマットが使用できます。
- ●マルチセッションに対応していますが、セッション数が多い とディスクの読み込みや再生開始に時間がかかることがあり
- ●ファイル数(トラック数)やフォルダ数(グループ数)が多い場 合、動作に時間がかかったり、対応できないことがあります。
- ●表示可能な漢字コードは、JIS 第 1 水準、JIS 第 2 水準のみで す。それ以外の漢字コードは正しく表示されません。
- ●本機画面とパソコン画面では表示順が異なることがありま
- ●ディスクの作りかた(書き込みソフト)によっては、再生順が 変わることがあります。
- ●パケットライト方式には対応してません。
- ●記録状態によっては再生できないものがあります。

#### HDD RAM SD

●DCF 準拠 (デジタルカメラなどで記録したもの) したフォー マットが使用できます。

DCF:Design rule for Camera File system[ 電子情報技術 産業協会 (JEITA) にて制定された統一規格 ]

#### RAM CD SD

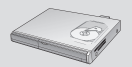
写真(JPEG)のフォルダ構成については(→105)

# HDD の取り扱い

#### HDDは振動・衝撃やほこりに弱い精密機器です

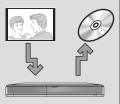
設置環境や取り扱いにより、部分的な破損や、最悪の場合、 録画や再生ができなくなる場合もあります。特に動作中は 振動や衝撃を与えたり、電源プラグを抜いたりしないで

ください。また、停電などに より、録画・再生中の内容が 損なわれる可能性があります。



#### HDDは一時的な保管場所です

HDD は、録画した内容の恒久的な保管場所ではありません。一度見るまで、または編集や DVD ディスクにダビングするまでの一時的な保管場所としてお使いください。※

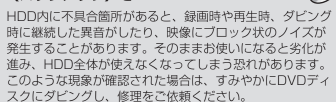


(back up!)

0

※ハイビジョン画質で録画したデジタル放送の番組を、 そのままの画質や音質でダビングすることはできません。

### HDDに異常を感じた場合はすぐにダビング (バックアップ)を…



HDDが故障した場合は、記録内容(データ)の修復はできません。

HDD は記録密度が高く、長時間記録や高速頭出しができる 反面、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。 取り扱いにお気を付けください。

#### 本機から HDD の動作音が聞こえます。故障かな?

#### 故障ではありません。

本機では、HDDの品質維持のため、自動的に内部点検を 行っています。以下の状態のときに、本機から音が 聞こえる場合がありますが、故障ではありません。

- ●HDDが休止状態になるとき
- ●電源切/入時
- ●番組表(Gガイド)データを受信中
- ●昼の12時ごろに時刻の誤差を自動修正中
- ●予約録画終了時または午前4時ごろ (1週間に一度程度)に、本機全体を 自動的に再起動しているとき



#### HDDは自動的に休止状態になります。

通電中、HDDは高速で回転しています。省電力のため、ディスクトレイにディスクが入っていない状態で約30分以上操作しないとHDDの回転を止め、休止します。HDDを休止状態にするために、お使いにならないときはディスクを取り出しておくことをお勧めします。



●起動に時間がかかるため、休止状態からの録画や 再生はすぐに始まりません。[初期設定「クイックス タート」(→86)が「入」になっていても同様です]

#### 重要なお願い

#### 設置するとき

- ●背面の内部冷却用ファンや側面の通風孔をふさがない
- ●水平で、振動や衝撃が起こらない場所に設置する
- ●ビデオなどの熱源となるものの上に置かない
- ●温度変化が起こりやすい場所に設置しない
- 「つゆつき」が発生しにくい場所に設置する つゆつきについて(→右ページ)



#### たばこの煙など

たばこの煙、くん煙殺虫剤(煙をたくタイプの殺虫剤)などが機器内部に入ると故障の原因になります。

#### 移動するとき

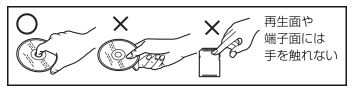
- ①電源を切る(本体表示窓から"BYE"が消えるまで待つ)
- ②電源プラグをコンセントから抜く
- ③HDDの回転が完全に止まってから(2分程度待ってから)、振動や衝撃を与えないように動かす(電源を切っても、HDDはしばらくの間は惰性で回転しています)

本機の使用中、何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の内容の補償、録画・編集した内容(データ)の損失、および直接・間接の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。

# ディスク・カードの取り扱い

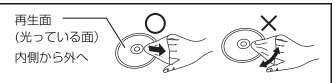
### 使用上のお願い

#### ■持ちかた



#### ■汚れたときや、つゆがついたときは

水を含ませた柔らかい布でふき、あとはからぶきしてください。



#### ■カートリッジ付 DVD-RAM の取り扱いについて

ディスクを損傷から保護し、性能を維持するため、シャッター を無理に開けないでください。

### 取り扱い上のお願い

ディスク、カードの破損や、機器の故障の原因になりますので、次のことを必ずお守りください。

●ディスクにシールやラベルをはらない。(ディスクにそりが発生したり、回転時のバランスがくずれて使用できないことがあります)

- ●ディスクの印刷面にあるタイトル欄に文字などを書き込む場合は、必ず柔らかい油性のフェルトペンなどを使う。 ボールペンなど先のとがった硬いものは使わない。
- ●レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、アルコールでふかない。
- ●傷つき防止用のプロテクターなどは使わない。
- ●カード裏の端子部にごみや水、異物を付着させない。
- ●ディスクを落としたり、重ねたり、物を載せたり、衝撃を与え たりしない。
- ●以下のディスクを使わない。
  - ・シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出しているレン タルなどのディスク
  - ・ そっていたり、割れたりひびが入っているディスク
- ・ハート型など、特殊な形のディスク



- ◆次のような場所に置かない。
  - ・直射日光の当たるところや暖房器具の近くなど温度が高い ところ
  - ・湿気やほこりの多いところ
  - ・温度差の激しいところ(結露が発生します)
  - ・静電気や電磁波の発生するところ
- ●使用後はケースまたはカートリッジに納める。

# 使用上のお願い

## お手入れについて

#### 本体が汚れているとき

柔らかい布でふいてください。

- ●アルコールやシンナーは使わないでください。
- ●化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

#### 録画/再生用レンズが汚れたとき

長期間使用すると、レンズにほこりなどが付着し、正常な録画・ 再生ができなくなることがあります。

使用環境や使用回数にもよりますが、約1年に一度、レンズクリーナー(別売) (→準備編 44)でほこりなどの除去をお勧めします。 使い方は、レンズクリーナーの説明書をご覧ください。

●クリーニング中に音がすることがありますが、故障ではありません。

### 本機を廃棄/譲渡するとき

本機にはお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が記録されています。

廃棄や譲渡などで本機を手放される場合は、**放送設定**「個人情報リセット」を実行し、記録された情報を消去してください。 (→85)

●本機に記録される個人情報に関しては、お客様の責任で管理 してください。

## 「つゆつき」について

#### 「つゆつき」とは

●冷えたビンなどを冷蔵庫から出してしばらく置いておくと、ビンの表面に水滴が発生します。 このような現象を「つゆつき」といいます。



- ●暖かい状態のHDDが冷たい空気に触れると、HDD内部に「つゆつき」が発生し、ヘッドなどを傷つける可能性があります。
- ●「つゆつき」が発生しやすい状況
- ・梅雨の時期
- ・本機を暖かいところから寒いところへ急に移動させたと き、またはその逆
- ・寒い部屋を急に暖房で暖めるなど、急激な冷暖房をしたとき
- ・本機に冷房の風が直接当たっていたとき
- ・湯気が立ちこめるなど、部屋の湿度が高いとき
- ●「つゆつき」が起こりそうなときは、部屋の温度になじむまで (約2~3時間程度)、**電源を切ったまま放置してください**。

#### 音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。特に静かな夜間には窓を閉めたり、ヘッドホンをご使用になるのも一つの方法です。



# 受信できるテレビ放送について

B-CAS カードを挿入しないとデジタル放送は映りません。

<b>放送の種類</b> 本書での表示	特徴	本機で利用できる サービス (用語については →105)
地上デジタル	UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。。高品質の映像と音声、さらにデータ放送が特長です。現在の放送内容は、地上アナログ放送と同じ放送や、それをハイビジョン化したものが中心です。(2006年8月現在)	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双方向サービス
BS デジタル	本機では、ワンセグ放送(携帯端末向けの地上デジタルテレビ放送)は受信できません。 放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で、ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。  ●BS 日テレ、BS 朝日、BS-i、BS ジャパン、BS フジなどは無料放送を行っています。 ●WOWOW などの有料放送には、加入申し込みと契約が必要です。  ●本機では、BS アナログ放送はご覧いただけませんが、より多くのチャンネルをご覧いただける BS デジタル放送をお楽しみいただけます。	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双方向サービス
110度CS デジタル CS デジタル	通信衛星(Communications Satellite)を使って行う放送で、ニュース、映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあります。ほとんどの番組は有料です。 ●110度CSデジタル放送の放送事業者「スカパー! 110」への加入申し込みと契約が必要です。 「スカパー! 110」には CS1 と CS2 の 2 つの放送サービスがあります。 お問い合わせ先 「スカパー! 110」カスタマーセンター 0570 - 012 - 110 (ナビダイヤル) (携帯電話・PHS の方は 045 - 339 - 0002) 受付時間 10:00 ~ 20:00 (年中無休) 「スカパー! 110」公式ホームページ http://www.skyperfectv110.jp/	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双方向サービス
地上アナログ	従来からの VHF/UHF 放送のことです。(2006 年 8 月現在) 地上アナログ放送は、2011 年7月に終了することが国の方針として決定されています。地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。 本機では地上アナログ放送の電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)は、ご覧いただけません。	<b>テレビ番組ガイド (EPG)</b> ●BSデジタル放送受信の環境が必要です。 (→準備編 28)

BSアナログ放送のWOWOWはBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカパー!」は「スカパー!110」として110度CS デジタル放送で、お楽しみいただけます。すでにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になりま す。(放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)

### デジタル放送には、3種類の放送があります。





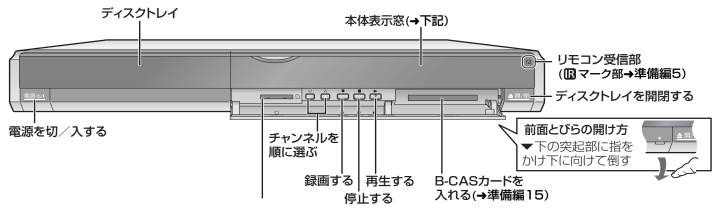
ラジオ放送は、BS デジタルの一部でのみ、実施されています。(2006 年 8 月現在)



お住まいの地域の生活情報やクイズなどの 放送です。(天気予報やニュースなど)

# 各部のはたらき

#### 本体(本書ではリモコンでの操作を中心に説明しています)



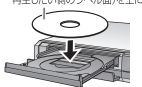
SDカードを入れる(→下記)

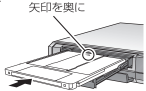
#### ディスクの入れかた

カートリッジなし

カートリッジあり

ラベル面(両面ディスクでは、記録・ 再生したい側のラベル面)を上に





奥まで押して載せる

本体の [▲開/閉] を押してトレイを開き、ディスクを入れる (もう一度押すと、トレイが閉まります)

- ●8 cm のDVD-RAM やDVD-Rの場合、カートリッジから ディスクを取り出し、みぞに合わせてディスクをトレイに載せてください。
- ●両面ディスクの場合、記録または再生したい側のラベル面を上にして 入れてください。両面にまたがって記録または再生することはできません。もう一方の面を使用するときは、いったんディスクを取り出し、 裏返してください。

### SDカードの入れかた/出しかた

本体表示窓の "SD" (→ 下記) 点滅中は、読み込み・書き込みを行っています。このとき、電源を切ったり、カードを取り出したりすると、本体が正常に動作しなくなったり、カードの内容が破壊されたりすることがあります。

● miniSD カードは、必ず専用の miniSD アダプターを 装着し、アダプターごと出し入れしてください。





出しかた カードの中央部を 押してロックを外し、 まっすぐ引き出す



#### 自動ドライブ選択機能

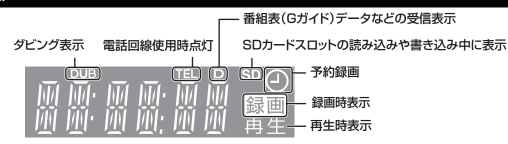
#### RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) SD

停止中、ディスクを入れる、またはSDカードをスロットに入れると、「DVDディスクの操作」または「SDカードの操作」画面が表示されます。そのとき項目を選び、[決定]を押すとDVDまたはSDドライブに切り換わります。(詳しくは→93) ディスクを取り出し、ディスクトレイを閉める、またはSDカードを取り出すと、自動的にHDDドライブが選ばれます。

#### DVD-V CD

停止中、ディスクを入れると自動的にDVDドライブに切り換わります。 ディスクを取り出し、ディスクトレイを閉めると自動的にHDDドライブが選ばれます。

## 本体表示窓



# 各部のはたらき(つづき)

### リモコン(本書ではリモコンでの操作を中心に説明しています)

### 本機のリモコンでテレビの操作をする

テレビの電源の入/切やチャンネルの切り換え、 音量の調節、入力切換ができます。



操作できない場合は、準備編 32 ページでリモコンの 設定を変更してください。



## 操作ガイドを表示する(→20)

テレビ画面で本機の基本的な操作 のほか、困ったときの解決法を 見ることができます。



使いかたに迷ったときに 見ると便利ね!



### 番組表(Gガイド)を表示する(→28)

番組表から見たい番組や録画予約 したい番組を選ぶことができます。



番組表から選ぶだけ なのでカンタンね!



## 再生ナビ/ディスクメニューを表示する(→47)



再生ナビ画面から、 見たい番組などを 探すことができます。



## 操作一覧を表示する(→21)

操作一覧画面から本機の各機能の 操作を行うことができます。



「その他の機能へ」を 選ぶと、その他の操作 -覧を表示します。



## サブ メニューを表示する

現在表示している画面での便利 機能を表示します。



例えば 再生ナビ画面 表示中だと



が表示されて 編集などを行う ことができます。



#### ふたを開けると

電源 HDD/DVD/SD 入力切換 T切換

30秒スキップ。

**▶**▶

₹□--

**>>** 

切換

消去

**|44** 

44

停止

ガイド

再华

(s)

音量

放送 入力切換

Ă

V

再生

お好み選局 1.3倍速

本機の電源

節電のため、操作しない 状態が続くと自動的に 電源が切れます。工場 出荷時は6時間に設定 されています。

(→86「自動電源〔切〕」)

HDD/DVD/SD カードを切り換える 消去する(→76)

放送/入力を 切り換える(→24)

約30秒飛び越す **(→51)** 

チャンネルを順に 選ぶ

録画や再生時の 基本操作

予約一覧画面を 表示する **(→44)** 

マルチジョグ (→右ページ)

前の画面に戻る

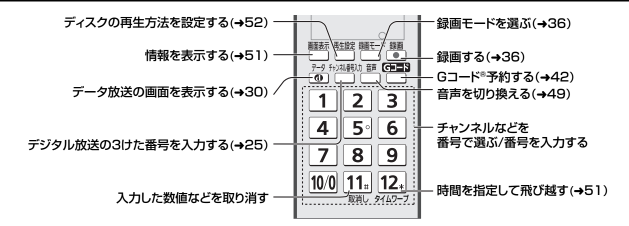
画面上の指示に 応じて使用

#### 市販のDVDビデオで使用する ボタンについて

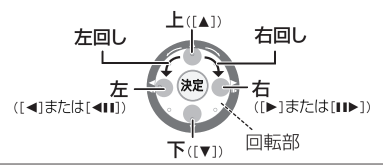
「リターン」は[戻る]、 「トップメニュー | は**「再生ナビ」**、 「メニュー」は**[サブ メニュー]** ボタンで操作します。 (詳しくはディスクの説明書を ご覧ください)

#### ○○(お知らせ)○○

●本書では、ボタン名を「再生 ▶ ]など で示し、"ボタン"を省略しています。



# マルチジョグのはたらき

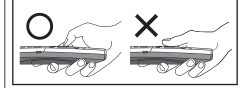


- コマ送り/コマ戻し: (一時停止中)左右 ([◀II][II▶]) を押す
- 早送り / 早戻し: (再生中)右(送り)または左(戻し)に回す※1
- スロー再生: (一時停止中)右(送り)または左(戻し)に回す※2
- ※ 1 1クリック回すごとに速度が速くなります。反対方向に回すと、再生に戻ります。
- ※2 1クリック回すごとに速度が速くなります。反対方向に回すと、一時停止に戻ります。

#### お願い

誤操作を避けるために以下のことに お気を付けください。

- ●マルチジョグを回すときはあまり強く 押さないでください。
- 練を押すときは周囲の回転部を いっしょに押さないように指を立てて、 軽く押してください。(→下図)



# 画面上での選択と決定について

## 選択方法は



上下左右([▲][▼][◀][▶])を押して選ぶ

(左右に回して選ぶこともできます)

## 決定方法は

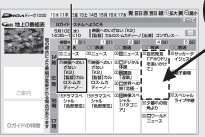


決定を押す

選ばれた項目が実行されます。

#### 【例えば】

今選ばれている番組が黄色になっています。



上下左右([▲][▼][◀][▶]) を押して選びたい番組が 黄色になるようにします。

### この番組を 選びたい場合は

黄色になっている状態で…



(決定) を押します

#### 本書内で下記の記載が あるときは左記の操作を 行ってください。



(2)決定する

または



または

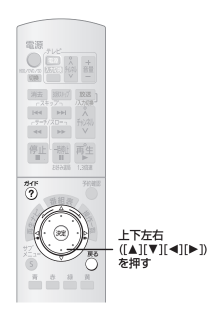
[▲][▼][◀][▶]で「○○○」を選び、

決定を押す

# 操作ガイドについて



本機の HDD での基本的な操作のほか、困ったときの解決法をテレビ画面でご覧になれます。録画や再生中に見ることはできません。



②前の画面に戻るには

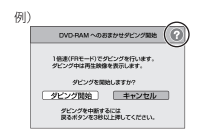
<sup>戻る</sup> を押す

☞画面を消すには

がたを押す



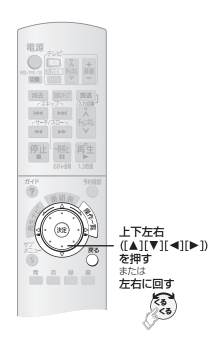
②字下記のような ❷ マークが付いた画面が表示されたとき



が、を押すと、操作に対する補足説明を表示します。

# 作一覧画面について

操作一覧画面から本機の各機能の操作を行うことができます。



#### ②前の画面に戻るには

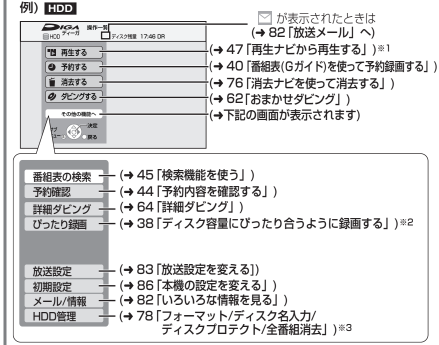
<sup>戻る</sup> を押す

#### ☞画面を消すには

● を数回押す

# 停止中に、 を押す

- 操作一覧画面が表示されます。
- ●ディスクによって、選択できる項目は異なります。



- ※1 DVD-V のときは「トップメニュー」や「メニュー」が表示されます。 CD のときは「メニュー」が表示されます。
- ※2 RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) のときは「プレイリスト」が表示されま
- ਰ (→48)

SD のときは「写真(JPEG) 一括取込」(→74)が表示されます。

※3 ディスクのときは「DVD管理」、SDカードのときは「カード管理」が表示さ れます。(→78)

# 操作したい項目を選び、寒を押す

(1)選び

②決定する

# VIERA Link を使う

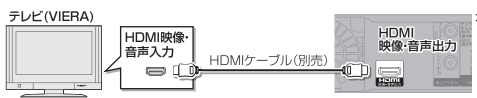
#### VIERA Link とは

VIERA Link (HDAVI Control™) 機能に対応した当社製テレビ (VIERA)、レコーダー(DIGA)、アンプを HDMI ケーブルで接続 することにより、テレビやアンプとの連動操作が可能になる便利な機能です。各機器の詳しい操作については、それぞれの取扱説 明書をご覧ください。

## 接続

\_\_\_\_\_\_ 本機と VIERA Link に対応した当社製テレビ (VIERA) を HDMI ケーブルで接続する(→ 準備編 10)

●当社製 HDMI ケーブルを推奨します。HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。 品番: RP-CDHG10(1.0 m)、RP-CDHG15(1.5 m)、RP-CDHG20(2.0 m)、RP-CDHG30(3.0 m) など



本機背面

アンプと接続する場合は(→ 準備編 13)

## 設定

- ① 初期設定「VIERA Link 制御」(→89)を「入」にする。(お買い上げ時の設定は「入」です)
- ② 接続した機器側(テレビなど)で、VIERA Link が働くように設定する
- ③ すべての機器の電源を入れ、一度テレビの電源を切/入したあと、テレビの入力を「HDMI入力」に切り換えて、画像が正しく映る ことを確認する(接続や設定を変更した場合にも、この操作をしてください)
- ●初期設定「クイックスタート」(→86)を「入」にすると、本機の電源「入」を伴う連動操作をすばやく行うことができます。

## **VIERA Link Q & A**

Q(質問)	Λ / 同饮 \
	A(回答)
	接続した当社製機器に VIERA Link のロゴマーク(→ 下記)が付いているかお確かめになる
Link 対応かわからないときは?	か、それぞれの説明書をご覧ください。
	VIECA Link
\(\(IPD 6 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot \text{IPD 6 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot \text{IPD 6 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot \text{IPD 6 1 \cdot 1 \cdot 1	
VIERA Link が働かなくなったとき	
は?	●接続した機器側の VIERA Link の設定を確認してください。
	●HDMI 機器の接続を変更したとき、停電やコンセントの抜き差しをしたとき、ダウンロー
	ドを実行したときなどに VIERA Link が動作しなくなる場合があります。このときは、以
	下の操作をしてください。
	① HDMI ケーブルで接続したすべての機器の電源を入れた状態で、テレビ(VIERA)の電
	源を入れ直す
	② テレビ(VIERA)の「VIERA Link制御 (HDMI 機器制御)」の設定を「しない」に変更し、再
	度「する」に設定する(詳しくは VIERA の取扱説明書をご覧ください)
	③ VIERA の入力を、本機を接続した HDMI 入力に切り換えて、本機の画面を表示したあと
	に、VIERA Link が動作するか確認する
VIERA 側から録画(「見ている番組を	
録画」など)や録画予約をしたとき	
録画の設定はどうなります	●VIERA 側からの録画(「見ている番組を録画  など)の場合
か?	・本機であらかじめ設定された録画モードで HDD に録画します。
	●VIERA 側からの録画予約の場合
	・デジタル放送を録画するときは、HDD に録画モード「DR」で録画します。
	・アナログ放送を録画するときは、HDD に録画モード「SP I で録画します。
緑面予約が登録できたか確	●本機が予約を受け付けたときに、本体表示窓に"ACCEPT"が表示されます。
認するには?	<ul><li>◆予約内容を確認するには、本機の予約一覧画面で確認してください。</li></ul>
<b>PO.7</b> C.1.1.0	3 431 3H CAPPED 3 C. 100 1 1 100 2 3 4 3 5 5 HHZ CAPPED C C C C C
録画ができないときは?	●本機に契約された B-CAS カードが挿入されているか確認してください。

下記ボタンを押すと、テレビが連動し、それぞれの画面が現われます。 予約確認 ガイド 自動的にテレビの電源を Gコード) 本機電源入時 入れ、入力を切り換える ? 1 3倍速 (テレビの電源が待機状態の ときのみ) 予約確認 GJ-K 本機電源切時 1 3倍速 リモコンを使ってテレビの電源を切ると、自動的に本機の電源も切れます。

自動的に本機の電源を切る

(ダビング中、ファイナライズ中、消去中、「録画 ● 1 を押して録画中などの操作中は切れま

●VIERA Link に対応したアンプと HDMI ケーブルで接続している場合は、アンプの電源も切 れます。

テレビの操作はテレビの取扱説明書をご覧ください。

#### 1 テレビのリモコンを使ってディーガの「操作一覧」を表示させる

例)

テレビによって画面は異なります

「ディーガを操作する | を選び、 決定する

## VIECA 操作一管 ディーガを操作する 音声を AV アンプから出す の番組を探す **◆** 予約する → 機器を操作する ■ 情報を見る ▶ 設定する

### テレビのリモコンで 本機を操作する

◆本機の電源が「切」のときは、自動的に電源が入ります。

②操作一覧画面については(→21)



### 2 テレビのリモコンで操作したい項目を選び、[決定]を押す

(全アテレビのリモコンで操作できるボタンは

[▲][▼][▲][▶][決定][戻る][サブメニュー]と色ボタンで本機の操作ができます。 数字ボタンなどの上記以外のボタンを使って操作するときは、本機のリモコンを使用し て操作してください。

テレビのリモコンで早送り・早戻し(サーチ)、停止などの操作ができます。(再生操作パネル表示中のみ)

- ① 番組または写真を再生中に、[サブメニュー]を押す
- ② [▲][▼]で「再生操作パネル」を選び、[決定]を押す

再生操作パネルが表示されます。

(番組再生時)[▲]:一時停止 [▼]:停止 [◀]:早戻し [▶]:早送り

[決定]:再生 [戻る]:操作パネルを消す

(写真再生時) [▼]:停止 [◀]:前の写真を見る

[▶]:次の写真を見る [戻る]:操作パネルを消す



例)番組再生時

その他の機能については接続した機器(テレビなど)の取扱説明書をご覧ください。

#### ② VIERA Link を使わない場合は

初期設定「VIERA Link 制御」(→89)を「切」にする

再生中の番組を

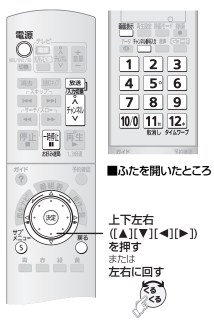
操作する

# テレビ放送を見る

#### 準備

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(ビデオ 1 など)





#### お知らせ

●録画中に放送 / 入力やチャンネルを切り換えることはできません。

#### (BS デジタル) (CS デジタル)

●雨や雷、雪などの天候のときは、一時的に映像や音声が止まったり、全く受信できなくなることがあります。天候の回復をお待ちください。

#### ②前の画面に戻るには

- を押す
- 暗証番号の入力画面が表示されたら (→ 85)
- ② 番組購入の画面が表示されたら (→ 30)

電源

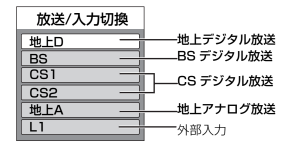


## を押して、本機の電源を入れる

2

#### した。 「入力切換」を押して放送を選ぶ

●押すごとに、放送が切り換わります。(「▲]「▼]では選べません)



- ●表示が消えると、選ばれた放送に切り換わります。
- ●「かんたん設置設定」の「地上デジタル放送チャンネルの設定」 (→ 準備編 20)を「いいえ」にした場合、「地上 D」は選択できません。
- ②デ受信しない放送をとばして切り換えるには

放送設定「スキップ設定」で「スキップする」を選ぶ(→83)

●地上デジタル放送は設定できません。

**マ**チャンネルを選ぶ

●右ページの中から、選局方法を選んで行ってください。

#### 本体表示窓でのチャンネル表示について

本体表示窓では、現在選んでいるチャンネルが下記のように表示されます。

**地上デジタル放送** 例)011



**地上アナログ放送** 例) ]



**BSデジタル放送** 例) ] O ]



外部入力



**CS1** 例)001



**CS2** 例)100



### テレビ放送の選局方法

数字ボタンで選局する

1 ~ 12\* を押してチャンネルを選ぶ

タイムワーフ

(地上アナログ) (地上デジタル) BS デジタル CS デジタル

- ② リモコンのボタンに割り当てられた放送局(→84)
- (⋧) それぞれのボタンで選べる放送局を変更するには
  - (→ 準備編 38、準備編 40、準備編 42「受信チャンネルを修正する」)

番組表から選局する

(地上アナログ)(地上デジタル) (BS デジタル)(CS デジタル)

→ 28「番組表(G ガイド)から見る」

お好み選局表から選局

地上デジタル (BS デジタル)

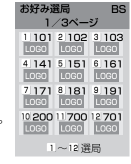
テレビ画面に表示される放送局のリストから選局できます。

●録画中は、お好み選局はできません。

1 停止中に、



- 2 [▲][▼][◀][▶]で放送局を選び、㈱ を押す
  - ●[お好み選局 / 一時停止 **| |** ] を押すごとにページが切り換わります。
- ② お好み選局表で選べる放送局を変更するには(→27)



#### 順送りで選局する

CS デジタル)

(地上アナログ) (地上デジタル) BS デジタル)(CS デジタル) チャンネル を押す

(☞ 順送りで選べる放送局を変更するには

(地上アナログ)(→ 準備編 38)

(地上デジタル)(BS デジタル)(CS デジタル)(→ 85 放送設定「選局対象」)

3けたチャンネル番号を 入力して選局する

(地上デジタル) (BS デジタル) CS デジタル

チャンネル番込力 を押す

- ●押すごとに選局対象の放送が切り換わります。CS1 と CS2 は「CS」で選んでください。
- **2 1 ~ 10/0 を押してチャンネルを入力する** (例: 103) [1] → [10/0] → [3]
  - ●入力画面が表示されている間に入力してください。
- (全)リモコンのボタンに割り当てられた放送局(→84)

枝番号とは、地上デジタル放送の同じチャンネル番号に割り当てられる放送が複数受信できた場 合に3けたチャンネル番号に追加される番号のことです。例:「011-0」、「011-1」、「011-2」 3けたチャンネル番号を入力して選局する(→上記)と下記の画面でチェックマークの入った放送 局が選局されます。以下の手順で、違う枝番号の放送局を選局することができます。

枝番号の異なる放送を選 局するには

(地上デジタル)

1 地上デジタル放送を受信中に、



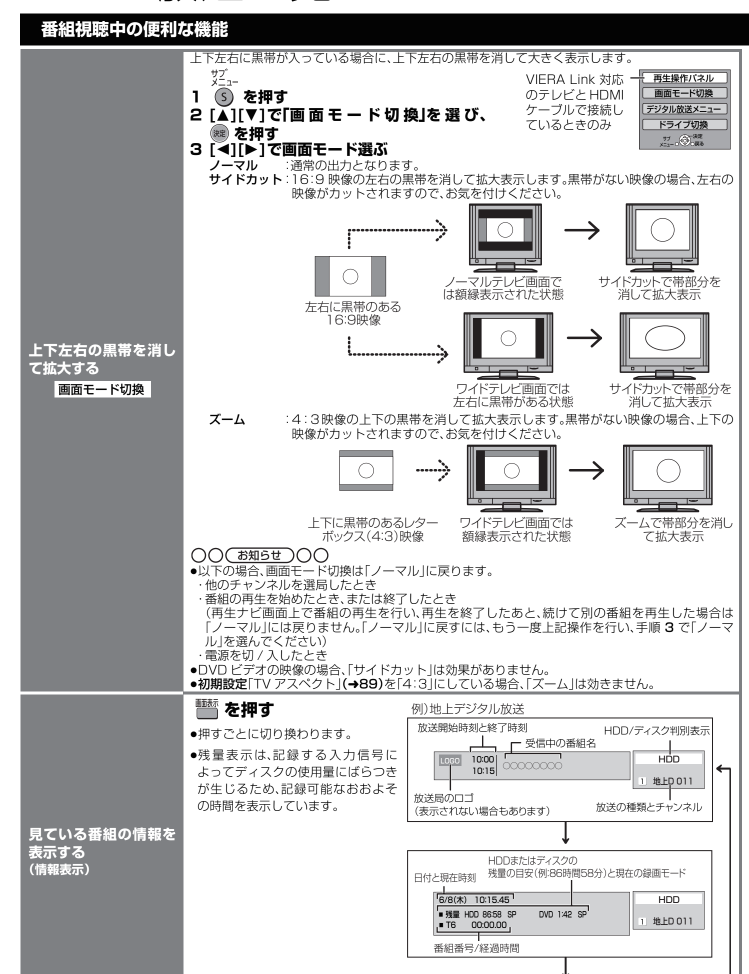
- 2 「▲]「▼]で「デジタル放送メニュー」を選び、
  - 淀を押す
- 3 [▲][▼]で「枝番選局」を選び、㈱ を押す
- 4 「▲] 「▼] で放送局を選び、 (無) を押す
- ③ けたチャンネル番号入力時に選択される放送局を変更するには

上記手順 **4** で、[ **決定** ] を押す前に [ チャンネル番号入力 ] を押す

●選んだ放送局にチェックマークが付き、選局時に、その放送局が選ばれます。



# テレビ放送を見るいづき)



画面表示なし

### (地上デジタル)(BS デジタル) (CS デジタル)

#### 番組視聴中に

(5) を押す

2 [▲][▼]で「デジタル放送メ ニュー」を選び、寒を押す

例) デジタル放送メニュー 視聴制限一時解除 -タ放送表示オフ 信号切換 枝番選局

3 [▲][▼]で設定項目を選び、 淀を押す

#### (→ 右記へ)

●視聴している番組により表示される項 目が変わります。

#### ☞画面を消すには



を押す

視聴制限一時解除	暗証番号(→85)を入力して視聴制限を一時解除します。			
データ放送表示オフ	データ放送の表示を終了します。			
信号切換	デジタル放送の番組で、映像や音声などの信号を複数放送している場合は、以下の操作で切り換えることができます。			
アンテナレベル	アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信している電波の強さではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。			
枝番選局	地上デジタル放送の枝番号を選びます。(→25)			

#### お好み選局表で選べる放送局を変更するには

- ① 登録したい放送局を受信中に [ お好み選局 / 一時停止 ] を3秒以上押して、「お好み設定」画面を表示させる
- ② [▲][▼][◀][▶]で設定したい位置を選び、[決定]を押す
- ●受信中のチャンネルが、「お好み選局」の設定した位置に登録されます。
- ●すでに登録されている位置に放送局を登録すると、以前の放送局は消去されます。

#### ②デ登録したチャンネルを削除するには

削除したい放送局を選び、「お好み選局 / 一時停止 ■1 ]を 1 秒以上押す



#### 地上デジタル放送について

#### 3 けたチャンネル番号

デジタル技術により、1 つの物理チャンネルの中に、複数のチャンネルをのせることができます。 例えば、○○放送は、物理チャン ネルの 25ch を使って、「101」~「103」の 3 つの放送を提供します。この「101」、「102」、「103」を 3 けたチャンネル番号と呼 びます。このうち、下位 1 けたが「1 の放送が、その放送局の代表チャンネルと呼ばれます。(この場合「101 ) 

#### リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3 けたチャンネル番号の上位 2 けた(上記の場合は「10」)は、リモコンの同じ番号のボタンに割り当てられま す。(本機は基本的に自動でこの割り当てを行います)

すなわち、この場合であれば[10/0]を押すと、3 けたチャンネル番号の「101」(その放送局の代表チャンネル)が選局されるよう に設定されます。この割り当てはお住まいの地域により異なります。(→ 準備編 48)

# 番組表(G ガイド)から見る

新聞のテレビ欄のような一覧表から見たい番 組を選ぶことができます。

この機能を使うにはまず、番組表(G ガイド) の受信が必要です。

地上アナログ放送の番組表(G ガイド)を受信 する場合、BS デジタル放送を受信できる衛 星アンテナの接続が必要です。

#### 準備

- ●番組表(G ガイド)を受信する。
- (→ 準備編 28)



#### ②前の画面に戻るには



#### 番組表(G ガイド)について

#### (地上アナログ)

●G ガイド地域一覧表(→ 準備編 50)に登録 されていない放送局は、放送を見ることは できても番組表(G ガイド)には表示されま せん。

#### (地上デジタル)

- ●番組データが表示されていない場合は、そ の局を選んで、[決定]を押すと表示されま す。(数分かかることもあります)
- ●地上デジタル放送の G ガイドのロゴと広告 は、BS デジタル放送が受信可能であれば 表示されます。



#### を押す



#### ③ 別の放送の番組表(G ガイド)を見たいときは

/入力切換 を押す

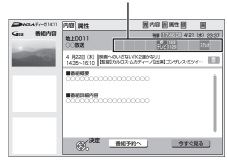
●押すごとに、下記のように番組表(G ガイド)が切り換わります。 地上 A → 地上 D → BS → CS1 → CS2

見たい番組を選び、📾 を押す

(1)選び

(2)決定する

アイコン表示については (→108)



## (地上デジタル) (BS デジタル) (CS デジタル)

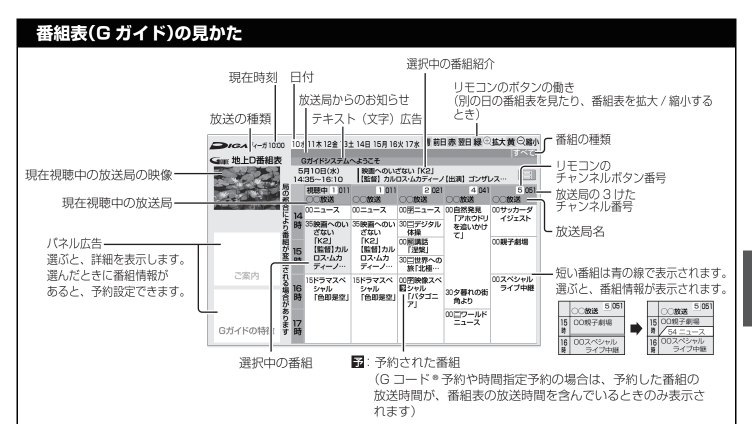
●[チャンネル番号入力]を押して、3 けたのチャンネル番号を入力する と、そのチャンネルを含む番組表(G ガイド)を表示させることができ

「今すぐ見る」を選び、🙉 を押す

(1)選び



②決定する



- ●G ガイドのロゴと広告は表示されない場合があります。
- ●機器ごとに広告のデータ取得タイミングが異なるために、表示される内容が異なることがあります。
- ●現在視聴中の放送局は、一番左に追加表示されます。そのため、画面内に同じ放送局が2つ表示される場合があります。

#### 番組表(G ガイド)での便利機能

別の日の番組表(G ガイド)を見るには	前日:   た押す	<b>翌日</b> : <b>○</b> を押す
1 画面に表示するチャンネル数を変更する	拡大:	<b>縮小:</b>

#### 番組表(G ガイド)表示中に



#### を押す

### 2 [▲][▼] で項目を 選ぶ

#### (→ 右記へ)

表示される内容は放送に よって異なります。

	(デジタル放送の番組表のみ)
視聴制限一時解除	「決定」を押す
元州十四万里 双甲甲甲二二十四万	- " "
	●暗証番号(→85)を入力して視聴制限を一時解除します。
	(地上デジタル放送の番組表のみ)
番組データ取得	[決定]を押す
	●選択した局の番組情報を受信します。
	(デジタル放送の番組表のみ)
	番組表(G ガイド)で表示させる内容を変更します。
	[◀][▶] で表示させたい放送の種類を選び、[決定]を押す
	<b>お好み</b> : リモコンの [1] ~ [1 <b>2</b> *] に設定されているチャンネルとデ
表示内容	ジタル放送のチャンネルで設定した 13 ~ 36 までのチャン
	ネル
	<b>テレビ</b> : テレビ放送(映像 + 音声)のチャンネルのみの番組表(G ガイ
	(")
	- <i>^</i> <b>ラジオ</b> : ラジオ放送(音声のみ)の番組表(G ガイド)
	データ: データ放送の番組表(G ガイド)
	<b>すべて</b> : 受信できるすべての番組表(G ガイド)
パネル広告へ	[決定]を押す
テキスト広告へ	●パネル広告欄またはテキスト広告欄に移動します。
	(パネル広告、テキスト広告選択中のみ)
番組表へ	[決定]を押す
	●元の番組表(G ガイド)の表示に戻ります。
4/3//1=16	別の放送の番組表(G ガイド)を表示させます。
放送切換	[◀][▶] で表示させたい放送を選び、[決定]を押す

# データ放送 / 有料番組を見る

### データ放送は

(地上デジタル) (BS デジタル) (CS デジタル)

データ放送のある番組では、テレビ画面の指示に従ってさまざまな情報やサービスを利用できます。

●本機では、データ放送を録画できません。 データ放送が含まれるテレビ番組の場合、 録画が始まるとデータ画面が消えます。

#### 準備

●電話回線を接続する。(→ 準備編 14)(データ放送の場合、サービスの種類によっては電話回線を使うときがあります)

### 有料番組は

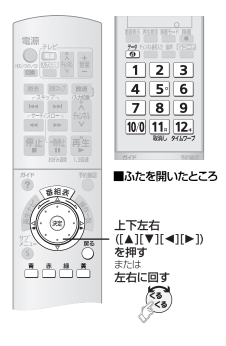
(BS デジタル) (CS デジタル)

衛星デジタル放送には、無料と有料のものが あります。

- ●有料番組を見るには、放送会社との契約と 電話回線の接続が必要です。
- ●ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入)を視聴・録画するには、右記の購入操作が必要です。(2006 年 8 月現在、ペイ・パー・ビューの番組は放送されていません)

#### 準備

電話回線を接続する。(→ 準備編 14)



#### ②デ前の画面に戻るには



## データ放送を見る

# **1** データ放送のある番組を選局し、データ を押す

●情報が多いときは、表示 **例**) が出るまでに時間がか かる場合があります。



● 見たい項目を選び、寒を押す



- ②決定する
- ●番組により、[青]、[赤]、[緑]、[黄]や数字ボタンを使った選択画面が表示されますので、その指示に従ってください。
- お好みページへの登録案内が表示されたときは、画面の指示に従って ください。
- ② お好みページを使うには(→82)

#### ☞ データ画面を消すには

<del>アー</del>シ **⑥** を押す

●データ画面が消えない場合は、「データ放送表示オフ」を行ってください。 (→27)

## 有料番組を見る

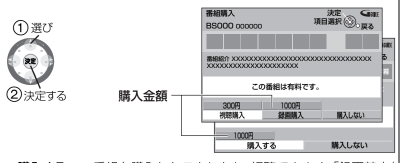
## ┃ ペイ・パー・ビューの番組を選局し、◯◯ を押す

●番組によってはプレビュー(有料番組の購入前に、わずかな時間だけ視聴できるサービス)画面が表示されます。



項目を選び、寒を押す

●番組により、選べる項目が変わります。



購入する: 番組を購入したことになり、視聴できます。「録画禁止」

の信号のある番組は録画できません。

購入しない: 番組を購入しません。

視聴購入: 料金を払うと視聴できますが、「録画禁止」の信号のある

番組は録画できません。

録画購入: 料金を払うと視聴と録画ができます。

② 購入した有料番組の確認 / 送信結果の確認をするには(→82)

データ放送や有料番組の確認は、番組表(G ガイド)からできます。

## 1 番組表 を押す

2 [▲][▼][◀][▶] で番組を選び、寒 を押す

データ放送 / 有料番組 の確認をする



データ放送を表示中、画面に説明された操作をしたときに、下記のような文字入力画面(キーボード 表示)が表示される場合があります。

例)入力モードが「かな」のとき



## 「▲ ] 「▼ ] 「 ▼ ] 「▶ ] で入力する文字を選び、 寒 を押す

#### ② 文字の種類を選ぶには

緑 を押す

- ●押すごとに(かな→カナ→英数)に切り換わります。
- ●漢字を入力するときは「かな」を選びます。
- ●英数のみが入力できる項目のときは、「英数 |に固定されます。

#### ②字 文字を消すには

<u>黄</u> を押す

② 文字を確定するには

★ を押す

☼ ひらがなを漢字変換するには

<sub>青</sub> を押し、[▲][▼] で変換候補を選び、[ **決定**]を押す

② 記号を入力するには

①"きごう"と入力する

きまれる。 ② **し** を押す

- ●画面上のキーボードが消え、記号を表示します。
- ●他の記号に変換したいときは、[▼]を押し、候補の中から選び、[決定]を押します。

#### ( お知らせ ) ( )

データ放送画面での

文字入力

- ●電話回線での通信中は、本体表示窓に "TEL" が点灯します。このときは、電源ボタン以外が動作しなくなることがありますが、故障 ではありません。また、同じ回線に接続された電話機などが使えません。"TEL"が消えるまでしばらくお待ちください。
- ●電話回線の使用時には回線接続料がかかります。

#### 有料番組について

- ●「録画禁止 |の番組は、著作権が保護されているため、本機へ録画することはできません。
- ●購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視 聴しなくても料金が請求されます。
- 一度視聴購入をした番組は、録画購入できません。

# 録画について

HDD にのみ 録画できます



DVD に記録したい場合は HDD からダビングしてください。

ビデオテープのように 録画部分を気にする 必要はありません



●残量がない場合は番組を消去してください。(→76)





録画前に、早送りや巻き戻しで記録するところを探さないといけないけれど…



## 録画の画質と時間について(録画モード)

DR (ダイレクト レコーディング) デジタル放送をデジタル信号のまま HDD に録画しますので、ハイビジョン画質やサラウンド音声などもそのままの状態で記録できます。(データ放送は録画されません)

複数の映像や音声を含む番組を録画した場合、再生時に映像や音声を切り換えることができます。

XP(高画質録画) )

EP(長時間録画)

録画モードを高画質にするほど、録画番組の画質は向上しますが、ディスクの容量を多く使い、記録できる時間は少なくなります。

FR (フレキシブル レコーディング) ディスクの残量に合わせて XP  $\sim$  EP(8 時間)の間で画質を自動調整します。HDD 録画時に選ぶと、4.7 GB のディスクにぴったりダビングができるように調整します。

ぴったり録画(→38)や予約録画、ダビング時にのみ設定できます。



デジタル放送をハイビ ジョン画質のまま記録した いときは録画モード「DR」を 選べばいいのね。

#### 録画モード「**DR**」で 録画した場合

ハイビジョン画質の 映像は?

サラウンドの番組の音声は?

複数の音声が 含まれている番組は?

複数の映像が 含まれている番組は?

字幕情報が 含まれている番組は?

そのままの画質で記録

そのままの音声で記録

複数の音声をすべて記録

複数の映像をすべて記録

再生時、字幕表示の入/切ができる

# 録画モード「XP」〜「EP」、 「FR」で録画した場合

アナログ放送の録画画質に変換されて記録

ステレオ音声で記録

音声は1つだけ記録※

映像は1つだけ記録※

再生時、字幕表示の入/切はできない※

- ※ 記録したい映像や音声、字幕表示の入/切などの内容を、「信号切換」(→27)または、「信号設定」(→41)で選んでください。
- CATVデジタルセットトップボックスなどを本機の外部入力に接続した場合、ハイビジョン画質での録画はできません。アナログ放送と同等の画質での録画となります。

ディス録画モード		ディスク	内蔵 HDD*¹	DVD-RAM* <sup>2</sup>		DVD-R*2 DVD-RW*2	DVD-R DL (片面 2 層)*²
			(200 GB)	片面 (4.7 GB)	両面* <sup>3</sup> (9.4 GB)	(4.7 GB)	(8.5 GB)
DR*4	BS デジタル	HD 放送 (<24 Mbps)	約 18 時間				
		SD 放送 (<12 Mbps)	約 36 時間				
		HD 放送 (<17 Mbps)	約 25 時間 15 分				
XP(高	画質)		約 44 時間	約1時間	約2時間	約1時間	約 1 時間 45 分
SP(標準)		約 89 時間	約2時間	約4時間	約2時間	約 3 時間 35 分	
LP(長時間)		約 177 時間	約4時間	約8時間	約4時間	約7時間10分	
EP(長時間)		約 355 時間 (約 266 時間*5)	約8時間 (約6時間*⁵)	約 16 時間 (約 12 時間*5)	約 8 時間 (約 6 時間*5)	約 14 時間 20 分 (約 10 時間 45 分*5)	

- ※1 写真を記録している場合、記録できる時間は少なくなります。
- ※2直接録画することはできません。表はダビングでの記録時間です。
- ※3両面の連続記録・再生はできません。
- ※4録画時間は放送(転送レート)により異なります。また、本機での残量表示は、BSデジタルHD放送(<24 Mbps時)として計算されています。そのため、実際の残量と異なる場合があります。
- ※5 初期設定[EP時の記録時間](→87)で[6 時間]に設定した場合。
  - ●EP モードの音質は「6 時間」の方が高音質です。
  - RAM EP(8時間)モードで記録した場合、DVD-RAM再生対応のDVDプレーヤーでも再生できないことがあります。他の機器で再生する可能性のあるときは、EP(6時間)モードで記録してください。

#### 上記の表の数値は目安です。記録する内容によっては変化することがあります。

本機では、映像の情報量に合わせてデータの記録量を変化させる方式(可変ビットレート方式:VBR)を採用しているため、残量表示と実際に記録できる時間が異なることがあります。( HDD と -R DL(VR) -R DL(V) では、特にその差が著しくなります)残量に余裕がある状態で記録してください。

# 録画について(つづき)

## アナログ放送や外部入力からの録画にかかる制限

ワイド放送などの 16:9映像を 録画する場合 初期設定「高速ダビング用録画」(→87)が「入」のときに録画すると 初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」(→87)の設定に従って、画面 サイズを記録します。

4:3映像で記録された場合、**初期設定**「TVアスペクト」(→89) を「16:9フル」に設定すれば、16:9映像としてご覧になれます。テレビ側の画面モードで変更できる場合もありますので、ご使用のテレビの説明書をご覧ください。

下図のように録画された番組は、録画制限のない番組でも録画制限のある番組として扱われます。

二重音声放送を 録画する場合 設定によって記録できる音声は異なります。 **(詳しくは→右ページ「音声多重放送の録画について」)** 

## デジタル放送の録画について

不正なダビングを防止し、著作権を保護するため、デジタル放送には「1回だけ録画可能」\*\*のコピー制御信号が加えられています。
※「デジタル1COPY」や「一世代のみコピー可」などとも呼ばれています。 (2004年4月から)

そのため、ダビング時、移動するなどの制限がかかります。

コピー制御の仕組みに関する一般的な内容については、下記ホームページをご覧ください。 社団法人 地上デジタル放送推進協会 http://www.d-pa.org/ 社団法人 BSデジタル放送推進協会 http://www.bpa.or.jp/ CPRM とは

1 回だけ録画が許可された番組を記録することができる著作権保護技術。ディスクのジャケットなどでご確認ください。

録画時には、次のことに お気を付けください  ● 番組分割 (→54) などの編集を 行っても、録画制限のある番組と して扱われます。

録画制限のある番組 録画制限のない番組

続けて1つの番組として録画すると…

録画制限のある番組

データ放送とラジオ放送を録画することはできません。



#### 1枚のディスクに記録できる番組数

#### HDD 最大500番組

(長時間連続して記録すると、8時間ごとの番組に分けて記録されます)

# RAM -R(VR) -R(V) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) 最大99番組

(直接録画はできません。ダビングしたときの番組数です)

#### 録画したあとに

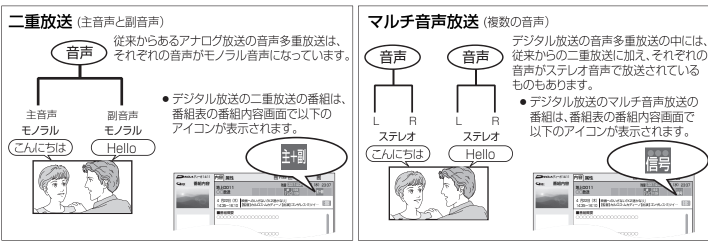
番組を選びたいときは [**再生ナビ**] を押して番組を選んで 再生してください。(→47)

# 音声多重放送の録画について

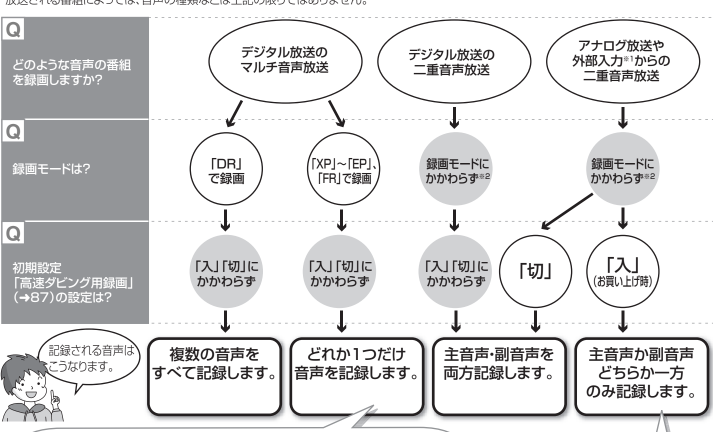
海外ドラマやスポーツ中継などには、主音声と副音声を含んだ番組や複数の音声を含んだ番組があります。このような音声を含んだ番組を録画 するときは、設定により記録される音声が異なります。以下の内容を参考にして正しく記録してください。

## 従来からの音声多重放送

## デジタル放送の音声多重放送



放送される番組によっては、音声の種類などは上記の限りではありません。



#### 「録画 ●]を押して録画する場合

視聴している音声が記録されます。録画する前に「信号切換」の「音声」で記録したい音声を 選んで録画してください。(→27)

#### 番組表を使って録画する場合

番組予約の「信号設定」の「音声」で記録したい音声を選んでください。(→41)

録画前に初期設定「二重放送音声記録」で 記録したい音声を選んでください。(→88)

#### ※ 1 外部入力から二重音声放送を録画する場合

外部機器側で「主音声」と「副音声」の両方を出力するように設定してください。 録画前に、初期設定「外部入力の音声」で「二重音声」を選んでください。(→88)

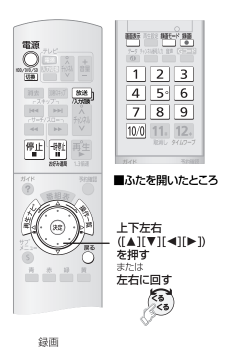
※2 初期設定「XP時の記録音声モード」(→88)が「LPCM」のときに、録画モード「XP」で録画すると主音声か副音声のどちらか -方のみ記録します。録画前に**初期設定**「二重放送音声記録」で記録したい音声を選んでください。**(→88)** 

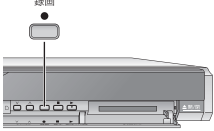
# 録画する

#### HDD

#### 準備

- ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
- ●[電源]を押して、本機の電源を入れる。





## ○○お知らせ○○

- ●デジタル放送を録画モード「XP」〜「EP」、 「FR」で録画しているときは、再生できません。
- ●録画中に放送/入力やチャンネルを切り換えることはできません。

# **┫** ℍⅅℐⅅ℣ⅅℐⅅ を押して、「HDD」を選ぶ

●押すごとに、ドライブが切り換わります。

ドライブ切換	
HDD	
DVD	
SD	

●表示が消えると、選ばれたドライブに切り換わります。

# **ク** 放送 を押して、録画したい放送を選ぶ

外部入力 (CATV セットトップボックスなど) から録画するときに選んでください。

放送/入力切換

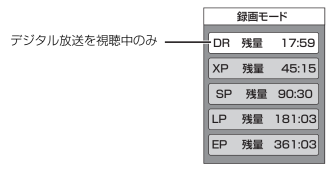
地上D

BS
CS1
CS2
地上A

L1

- ●接続した機器側で、録画したいチャンネルを あらかじめ選んでおいてください。
  - (→ 手順4へ)
- **3** 録画したいチャンネルを選ぶ <sub>選局方法は(→25)</sub>
- ███ (ふた内部)を押して録画モードを選ぶ

●押すごとに、録画モードが切り換わります。



- ●表示が消えると、選ばれた録画モードに切り換わります。
- ●録画モードを「XP」で録画する場合は、記録する音声の設定を変更できます。(→88 初期設定「XP 時の記録音声モード」)

# 【 ∰ (ふた内部)を押して録画を始める



- ◆本体表示窓に経過時間が表示されます。
- ●録画中に録画モードを変えることはできません。
- ●番組表(G ガイド)(→28)に放送内容がある場合は、録画終了後に、自動的に番組名が付きます。

### 録画中のいろいろな操作

録画を止める



# 停止 を押す

- ●停止した位置までが1番組になります。
- ②予約録画を止めるには(→44)



### | を押す

### 一時停止する

一時停止したい番組と異なるドライブが選ばれている場合は、[HDD/DVD/SD 切換]を押して切り換え てください。

- ●もう一度押すと録画を続けます。(番組は分割されません)
- ●録画モード「DR」で録画中に一時停止すると、その部分が再生時に一瞬静止画になります。

#### 録画の終了時間を 指定する (終了時間予約録画)

### 本体の [● 録画]を押す

指定したい番組と異なるドライブが選ばれている場合は、 [HDD/DVD/SD 切換] を押して切り換えてください。

●押すごとに本体表示窓の録画終了時間が変わります。 録画経過時間 →30 分後 →1 時間後 —→1 時間 30 分後 1 ← 4 時間後 ← 3 時間後 ← 2 時間後 ← 3 時間後 ← 2 時間後 ← 3 時間後 ← 3 時間後 ← 4 時間後 ← 3 時間を ← 3

#### **塗終了時間の設定を取り消すには**

本体の[●録画]を数回押し、"録画経過時間"を選ぶ (録画は続きます)

#### お知らせ

- ●リモコンの[録画 ●]では働きません。
- ●ぴったり録画中(→38)や予約録画中 は指定できません。
- ●録画終了時、本機を操作していなけれ ば自動的に電源も切れます。

# 録画するいづき)

# 録画しながら再生する(追っかけ再生、同時録画再生)

本機では録画を続けながら、録画中の番組を先頭から再生する**追っかけ再生**や、録画済みの番組を再生する**同時録画再生**を行うことができます。

1 使用して、再生するドライブ(「HDD」または「DVD」)を選ぶ

2 録画中に、

を押す

② 再生ナビ画面の便利な機能(→48)

例)HDD

3 [▲][▼] で再生したい番組を選び、寒を押す

② 再生ナビ画面を消すには

**[再生ナビ]**を押す

② 再生を止めるには



を押す

お知らせ

録画中の番組(●が表示されます)

●デジタル放送を「XP」~「EP」、「FR」で録画しているときは、再生できません。

- ② 録画を止めるには 再生停止後、約2秒待って(→37)
- ②予約録画を止めるには(→44)

### ディスク容量にぴったり合うように録画する

ぴったり録画

4.7 GB のディスクにダビングしたときに、ディスクの容量にぴったり合うように録画します。 録画時に、設定した時間に合わせて自動的に最適な画質[→32「FR(フレキシブルレコーディング)」]になります。 36 ページ手順 1 ~ 3 のあと

1 停止中に、



を押す

- 2 [▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、寒 を押す
- 3 「▲] 「▼] で「ぴったり録画」を選び、 (無) を押す
- 4 [◀][▶] で"時間"または"分"を選び、[▲][▼]で録画時間を設定する
  - ●[1]~[10/0]も使えます。
  - ●8時間を超えて設定することはできません。
- 5 「◀]「▶]で「録画開始」を選び、録画を始めたい場面で、 を押す

❷録画せずに画面を消すには

[戻る]を数回押す

☞録画の残り時間を確認するには

[画面表示]を押す

異なるドライブが選ばれている場合は、[HDD/DVD/SD 切換]を押して切り換えてください。

- 最大録画時間

EP(8時間)モードで計算した残量時間です。

例)



# 予約録画について

本機では 1ヵ月以内の番組を 32 番組まで予約できます。[毎日・毎週予約(→ 下記)は 1 番組として数えます] 録画先は HDD になります。(DVD に録画はできません)

予約方法には以下の3つの方法があります。

番組表(G ガイド)を使って予約(→40)

Gコード<sup>®</sup>入力を使って予約(→42)









予約録画の Q & A は(→45)

Ir システムを使って予約録画する(→43)

### 予約録画の便利な機能

連続ドラマを毎日・毎週予約すると自動的に毎日または毎週録画し、毎回の放送を録りためていきます。



#### 録画を毎日・毎週 予約する

#### まとめ表示に ついて

連続ドラマなどを毎日·毎週予約した番組は、再生ナビ画面(→47)で1つにまとめて表 示されるため、再生するときに録画した番組を探しやすくなります。 (「自動更新」を「入」にして録画した場合は除く)

#### 前回の番組を 消去し新たに 録画するには

**自動更新(オートリニューアル)**録画を設定しておくと、前回の放送分は消去され、新たに 番組を録画しますので、HDD の容量を効率よく使えます。

自動更新

●番組にプロテクトを設定している場合や、HDD再生中、ダビング中は自動更新されませ ん。(別番組として録画され、次回からそれが自動更新されます)

●HDDの残量が少ないと番組の最後まで更新されないことがあります。

#### 野球中継など の番組延長に 対応

予約登録後に番組の放送時間が変わっても、番組 表が更新されれば、番組追従機能が働き、録画時間 を自動的に変更します。







- ●放送時間が変更された場合、3時 間の変更まで追従します。
- ●野球延長などで延長部分が、他の チャンネルで放送される場合にも 対応します。

(番組は分割されます)

●アナログ放送には働きません。

#### 番組追従機能

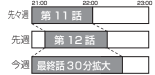
●番組表(G ガイド)か ら予約した番組にの み働きます。

#### 毎日·毎週予 約したドラマ などの時間変 更に対応

●毎日·毎週予 約時のみ

「ドラマを毎週予約していたが、次回の放送予定に 時間変更があった。または、最終回だけ 30 分拡大 版だった。 はどの場合に対応します。





●次回以降の予約登録するときに、同じ番組名を番 組表データから探して登録します。

- ●番組が以下のように変更された場 合は追従できません。
- 番組表データの更新によって、番 組名が変更されたとき (番組名が変更されない場合で も、番組名によっては追従できな い場合があります)
- 放送開始時刻または終了時刻に 2時間以上の変更があったとき このような場合は最初の予約内容 のまま登録します。
- ●番組追従機能によって予約の重複が起こった場合は、変更後の録画時間で録画の優先順位を決定します。 開始時刻の早い番組が実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。
- ●番組追従機能は当社独自の機能です。G ガイド固有の機能ではありません。

#### ② 番組追従機能を無効にするには

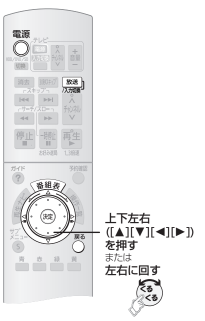
時間指定予約で予約を行ってください。(→43)

# 予約録画する

番組表(G ガイド)はお買い上げ後すぐには表 示されません。放送局から番組表(G ガイド) のデータを受信する必要があります。 (詳しくは → 準備編 28)

#### 準備

- ・テレビの電源を入れ、本機との接続に合 わせてテレビの入力を切り換える。(ビデ オ1など)
- ●[電源]を押して、本機の電源を入れる。
- ◆本機の時刻が正しいことを確かめる。
  - (→ 準備編 32「時刻合わせ」)



②デ前の画面に戻るには



②番組表(G ガイド)を消すには



且表)を押す

- ②予約録画を止めるには(→44)
- ②デ予約の確認や取り消し、修正をするには **(→44)**
- ②デ暗証番号に関する表示が出たときは **(→42)**

#### 番組表(G ガイド)上で予約を取り消す・修 正するには

予約取り消し

- ① [▲][▼][◀][▶]で"予"が付いている番 組を選び、寒を押す
- ② [▶]で「予約取り消し」を選び、 (※)を押す ● "予"が消えます。

#### 予約修正

- ① [▲][▼][◀][▶]で"予"が付いている番 組を選び、寒を押す
- ② [▶]で「予約修正」を選び、 (歳)を押す (→ 右ページ「詳細設定画面」へ)

# 番組表(G ガイド)を使って予約録画する



② 別の放送の番組表 (G ガイド)を見るには

を押す

放送した押す



② 番組表(G ガイド)の見かたは(→29)

予約したい番組を選び、🙊 を押す

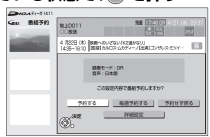


アイコン (詳しくは→108)



「番組予約へ」が選ばれている状態で、 畑 を押す

予約内容を確認してください。



項目を選び、📾 を押す

(1)選び



(2)決定する

予約する:予約を登録します。

毎週予約する:毎週予約を登録します。(→39)

詳細設定: 「詳細設定 |画面に移り、予約内容を変更します。

(→ 右ページ 「詳細設定画面」)

- ② 予約番組が重なっているときは(→ 右ページ)
- ●番組表(G ガイド)上で、予約した番組に"予"が表示され、予約待機状 態になります。[「時間指定予約へ」(→ 右ページ)で予約時間を変更し た場合、表示されないときがあります]

点灯、ル

本体表示窓

#### 詳細設定画面

左ページ手順4などで 「詳細設定」を選んだあと、

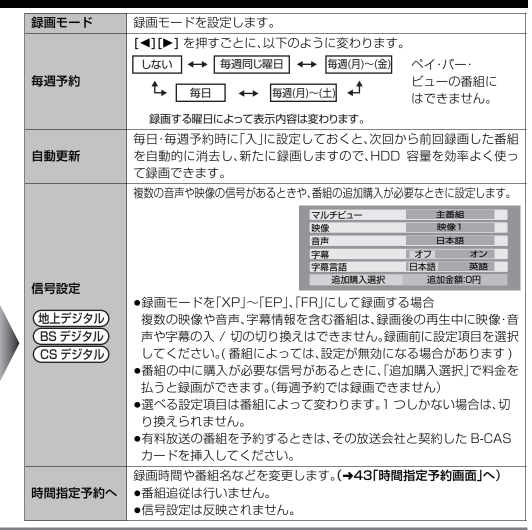


- 1 [▲][▼] で変更したい項目 を選ぶ
- 2「信号設定」、「時間指定予 約へ」は、[決定]を押す
- 3 [◀][▶] で設定する (右記へ)

#### 設定が終了したら、

[▲][▼] で「予約を登録する」 を選び、[決定]を押す

●予約修正の場合は「修正を反 映する」を選び、[**決定**]を押 してください。



#### 予約番組が重なっている ときは

(左ページ手順4のあと)

以前に予約している番組と時間が重なっていて、録画が正しく行 われない場合、右記の画面が表示されます。

●重複している予約を確認するには、「はい」を選び、【決定】を押し てください。「予約重複確認」画面(→ 下記)が表示されます。

#### ②字予約の重複を修正するには

- ① [▲][▼] で修正したい番組を選び、[決定]を押す
- ② [◀][▶]で修正方法を選び、[決定]を押す

修正:予約時間などを修正します。

「番組予約」の場合は、上記「詳細設定画面」へ 「時間指定予約 | の場合は、43 ページ 「時間指定予約画面 | へ

取り消しこ 予約を取り消します。 予約実行切: 予約の実行をやめます。 予約重複確認 9/26 (金) 地上D XP タ方ニュース GG 17:00~18:00 021 可翻 9/26 (金) 地上D DR 現代 GG 17:00~18:00 011 重複 製 選択中の予約と時間帯が重なる予約を表示しています。 「<sup>面</sup>利 が付いた予約は、一部または全てが録画できません。

予約が重複しています。 予約重複確認画面を表示しますか?

項目選択(・)の戻る

いいえ

予約重複確認

#### 予約の重複について

同じ時間帯に予約が重複した場合、開始時刻の早い1番組のみ録画されます。録画が終わりしだい、次の番組が途中から録画されま す。

「重複」アイコンが表示されている場合は、番組の一部または全てが録画されません。



# 予約録画する(つづき)

#### 準備

- ・テレビの電源を入れ、本機との接続に合 わせてテレビの入力を切り換える。(ビデ オ1など)
- ●[**電源**]を押して、本機の電源を入れる。
- 本機の時刻が正しいことを確かめる。
  - (→ 準備編 32「時刻合わせ」)





■ふたを開いたところ

上下左右 ([A][V][A][V])左右に回す

② 前の画面に戻るには



を押す

☞画面を消すには



🎑 を数回押す

- ② 予約録画を止めるには(→44)
- ②デ予約の確認や取り消し、修正をするには **(→44)**

#### 暗証番号に関する表示が出たとき

視聴制限のある番組を録画するには暗証番 号の入力が必要です。視聴制限のない番組 は入力の必要はありません。

- ●視聴制限(→85)を登録していない場合 暗証番号登録画面になります。画面の指 示に従ってください。(登録すると「無制 限 (になります)
- ・暗証番号は視聴制限を変更するときに 必要です。忘れないでください。
- ●視聴可能年齢に制限をかけている場合 (→85)

設定した暗証番号を入力しないと制限の ある番組は録画できません。

### G コード®入力を使って予約録画する

地上アナログ

☞ (ふた内部)を押す



2 1~10/0 (ふた内部)で G コード番号を入力する

- ●[▲][▼] で数字を選び、[▶] を押し ても入力できます。
- ③ G コード番号を間違えたときは [◀] で戻り、再度入力する



糜を押す

予約内容を確認してください。



- ② 予約内容を変更するには(→ 右ページ「時間指定予約画面」)
- ②デ「チャンネル」の項目が「G −−」になっているときは ガイドチャンネルが正しく設定されていません。[◀][▶] で予約し たいチャンネルに合わせてください。(→ 準備編 38)
  - ●予約を完了すると、ガイドチャンネルも設定されます。

「予約を登録する」を選び、🙉 を押す





「不可」が表示されているときは HDD の残量などを確認してください。

●予約待機状態になります。

点灯、ル (<del>-</del>) 本体表示窓

② 予約一覧画面のアイコン表示について(→109)

### 録画時間を指定して予約録画する (時間指定予約)

予約確認 を押す



# **2**「新規予約」が選ばれている状態で、 ® を押す



## 3 予約内容を設定する (→ 下記 「時間指定予約画面」へ)

# ┃ 「予約を登録する」を選び、ඎを押す





「不可」が表示されているときは HDD の残量などを確認してください。

●予約待機状態になります。

**点灯 い** 本体表示窓

②予約一覧画面のアイコン表示について(→109)

#### Ir システムを使って予約録画する

本機は、当社製 CATV 用セットトップボックスなどの Ir システム(→106)に対応しています。Ir システムを使えば、接続機器側で受信している放送を本機で予約録画(連動予約またはタイマー予約)することができます。

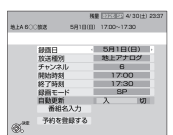
- Ir システムの設置、設定操作はセットトップボックスなどの説明書をご覧ください。
- 1 本機の外部入力端子 (L1) とセットトップボックスなどの 出力端子を接続し、Ir システムケーブルを接続する (→ 準備編 17)
- 2 セットトップボックス側でIr システムの設定と予約の設定を行う
- 3 本機の操作と確認を行う
  - ●連動予約のとき
    - ① [放送 / 入力切換]で接続した外部入力端子(L1)を 選ぶ
    - ②[録画モード]で録画モードを設定する
    - ③ 本機の電源を切る
  - ●タイマー予約のとき
    - ·予約待機状態であることを確認する (本体表示窓の"⑷"点灯)
    - · 予約内容の確認や変更をするには(→44)

予約時刻になると録画が実行されます。

#### お知らせ

- ●セットトップボックスなどのIrシステムがDVDレコーダー に対応していることをご確認ください。
- ●本機が動作中に予約登録を行うと正しく登録されない場合があります。予約登録後は、予約内容を確認されることをお勧めします。
- ●連動予約の録画中に、予約した録画が始まると、予約録画が優先され、連動予約の録画は中断されます。予約待機をすべて解除(本体表示窓の"②"消灯)しないと、正しく連動予約がされない場合があります。(→44)
- ●連動予約の場合、番組の先頭部分が録画されない場合があります。録画開始時間を多少早めに設定しておくことをお勧めします。

#### 時間指定予約画面



[▲][▼] で変更したい項目を選び、[◀][▶] で設定する(→右記へ)

#### 設定が終了したら、上記手順4へ

●予約修正の場合は「修正を反映する」を選び、[決定]を押してください。

録画日	[◀][▶] を押すごとに、録画予定日を変更できます。  1ヵ月以内の日付を指定 ← 毎日 ← 毎週同じ曜日  毎日 ← 毎週(月)~(土) ← 毎週(月)~(金)		
放送種別	録画する放送を設定します。		
チャンネル	録画するチャンネルを設定します。		
開始時刻	録画の開始時刻や終了時刻を設定します。		
終了時刻	<ul><li>[◄][▶]を押したままにすると、15分単位で変更できます。</li></ul>		
録画モード	録画モードを設定します。		
自動更新	毎日・毎週予約時に「入」に設定しておくと、次回から前回録画した番組を自動的に消去し、新たに録画しますので、HDD 容量を効率よく使って録画できます。		
番組名入力	<ul><li>●文字入力について(→81)</li><li>●入力しなくても、番組表(G ガイド)に放送内容がある番組を録画すると、録画後に自動的に番組名が付きます。</li></ul>		

# 予約録画する(つづき)

### 録画中の予約録画を止める

停止 を押す

2 [◀]で「はい」を選び、 寒 を押す

②「予約一覧」画面から予約録画を止めるには

(→ 下記「予約の実行をやめる」)

○○(お知らせ)○○

予約録画を止めると、予約一覧画面に「一部未実行」が表示されます。 毎日・毎週予約を設定している場合は、次回の予約を新たに追加登録します。

本体の電源が「切りの状態でも操作できます。

●予約登録がない場合やすべての予約が「予約実行切」になっている場合は、本体表示窓の"①"が消灯します。

### 予約内容の確認や取り消し、修正などをする

予約内容を 確認する

予約確認

### ( を押す

- ●予約状況がアイコンなどで表示されます。(→109「アイコン一覧」)
- ●実行されなかった予約は、翌々日の午前4時には一覧から消去されます。

「予約を取り消す」や「予約の実行をやめる」などを行いたい場合は以下に進んでください。

#### [▲][▼]で予約内容を選び、「消去]を押す ●予約一覧から予約内容が消えます。

予約を取り消す

●予約登録がない場合やすべての予約が「予約実行切」の場合は、本体表示窓の"(-)" が消灯します。

#### ① [▲][▼] で予約内容を選び、[ サブ メニュー] を押す ② [▲][▼] で「予約実行切」を選び、「決定]を押す

視聴制限一時解除 予約取り消し 予約実行切

新規予約 新規に予約を登録するには決定ボタンを押してください。

予約の実行をやめる (一時解除)

- ●予約内容に" 🦥 "が付きます。
- ●もう一度[サブメニュー]を押して「予約実行入」を選ぶと、待機状態に戻ります。
- ●すべての予約を「予約実行切」にすると、本体表示窓の"②"が消灯します。
- ●予約録画実行中の番組を選んで上記の操作を行った場合、録画が停止します。予約 時間内であれば、もう一度[サブメニュー]を押して「予約実行入|を選ぶと、予約録 画が再開されます。(ただし、別番組として録画されます)

暗証番号(→85)を入力して視聴制限を一時解除します。

# 視聴制限を一時解除

- ① [▲][▼] で予約内容を選び、[サブ メニュー] を押す
- ②「視聴制限一時解除」が選ばれている状態で、[決定]を押す
- ③ 暗証番号を入力する

「一部未実行」の番組などの履歴を削除します。

#### 履歴を削除する

- ① [▲][▼] で予約内容を選び、[サブ メニュー] を押す
- ② [▲][▼] で「履歴削除」を選び、[決定]を押す
- ③ [◀] で「はい」を選び、[決定]を押す

#### ① [▲][▼] で予約内容を選び、[決定]を押す

②「修正」が選ばれている状態で、[決定]を押す

#### 予約内容を修正する

「番組予約」の場合は、41ページ「詳細設定画面」へ 「時間指定予約」の場合は、43ページ「時間指定予約画面」へ

●時間指定予約の場合、予約録画実行中の番組でも、録画モードが[FR]以外なら、 予約終了時刻の変更ができます。

#### ②デ前の画面に戻るには

を押す

#### ☞画面を消すには



を数回押す

### 番組表(G ガイド)の便利な機能

- 1 停止中に、
- を押す
- 2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、 ∞ を押す
- 3「番組表の検索」が選ばれている状態で、 定を押す

「ドラマ」「スポーツ」などのジャンルから番組を検索します。 ジャンル検索 「キーワード」から番組を検索します。 キーワード検索 出演者から番組を検索します。 人名検索 今夜の見どころなど、番組に関する情報を見ます。 トピックスから番組予約はできません。

#### 検索機能を使う

- 4 [▲][▼]で検索方法を選び、寒 を押す
- 5 [▲][▼]で検索したい項目を選び、∞を押す
  - ●この操作を繰り返して、検索項目を絞り込みます。
  - ② 検索する放送を変更するには [放送 / 入力切換]を押す
  - ② 別の日の検索結果を表示するには [青](前日)または[赤](翌日)を押す
- 6 [▲][▼]で予約したい番組を選び、 ∞ を押す(→40 手順 3 へ)

例)ジャンル検索を選んだ 場合の最初の画面



#### お知らせ

●検索結果は、各放送の番組表(Gガイド)データの取得状況によって変わりますので、キーワードなどが一致していても検索できない場合があります。

### 予約録画 Q & A

Q(質問)	A ( 回答 )		
予約録画待機中に録画や再生はで きますか?	できます。 ただし、以下の場合は予約時刻になると予約録画が実行され、録画や再生は中断されます。 ・録画中 : 予約録画の開始時刻になったとき ・再生中 : 録画モード「DR」以外で予約したデジタル放送の予約時刻になったとき		
電源を入れたままでも予約録画は 実行されますか?	: <b>実行されます。</b> 電源の切/入にかかわらず、予約録画は実行されます。		
前の予約の終了時刻と次の予約の 開始時刻が同じ場合、どうなります か?	前の予約の終わりの約 1 分が録画されません。		
他の操作を実行中に予約録画が実 行されなくなるのはどんな場合で すか?			
	などを実行中は、予約録画は開始されません。各作業の実行前の画面に予約録画に関するメッセージが表示されますので、ご確認ください。		
電源を入れたまま予約録画が始まった場合、録画終了後、自動的に 電源は切れますか?	台 切れません。 こ 終了後も電源は入ったままになります。予約録画中に電源を切ることはできます。		
予約時刻が重なっている番組はど うなりますか?	開始時刻の早い番組が実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。 (→41「予約の重複について」) (予約一覧画面で「重複」アイコンが表示されている番組は、一部またはすべてが録画されません)		

# 再生する

#### 

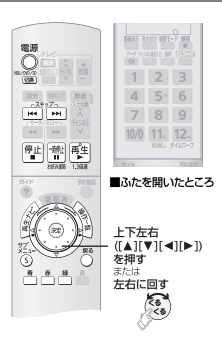
#### 準備

- ●テレビの電源を入れ、本機との接続に合わ せてテレビの入力を切り換える。(ビデオ 1 など)
- ●[**電源**]を押して、本機の電源を入れる。
- DVDを再生する場合は、再生可能なディスクを入れる。(→17)

記録済みのディスクを挿入すると、下記の画面が自動的に表示されます。



「再生ナビを表示」が選ばれている状態で、 [決定]を押すと、右ページ手順3に進むこと ができます。



#### ②字録画しながら再生するには(→38)

#### ○○(お知らせ)○○

- ●ディスクによっては、メニュー画面や映像・音 声が出るまで時間がかかることがあります。
- -R DL(VR) -R DL(V) は層の変わり目で映像や 音声が一瞬止まることがあります。(→11)
- ●DR モードの番組の再生時、番組の切り換わり部分や、編集を行った部分、録画中に一時停止した部分などで、映像や音声が一瞬止まることがあります。
- ●メニュー画面の表示中は、ディスクが回っています。本機のモーターの保護やテレビ画面への焼き付き防止のため、再生しないときは [停止■]を押して停止させてください。

# ┫ HDD/ND/SD を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ

2 [

### を押して、再生を始める

1.3倍退

HDD:最後に停止した位置から再生します。

#### RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

最初に記録した番組から再生します。

DVD-V:ディスクが指定した位置から再生します。

●ただし、続き再生メモリー機能(→50「停止」)が働いている場合は、 停止した位置から再生します。

#### メニュー画面が表示されたとき DVD-V

市販のDVDディスクなどを入れて、メニュー画面が表示されたら、画面に従って操作してください。

#### [▲][▼][◆][▶]で項目を選び、歳 を押す



#### ③ 再生の途中でメニュー画面を表示させるには



を押す

( \$\frac{\frac{1}{2}}{5} = 1

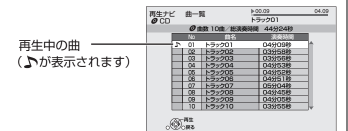
҈ を押して、「メニュー」を選んで表示させる

こともできます)



#### 音楽 CD の再生について CD

音楽 CD を入れると、メニュー画面が表示され、自動的に再生が始まります。



- ☞別の曲を再生するには
  - [▲][▼]で再生したい曲を選び、[決定]を押す
- ② 再生ナビ画面を表示するには / 再生ナビ画面を消すには [再生ナビ]を押す

#### SD カードの MPEG2 動画の再生について

当社製 SD ビデオカメラなどで撮影した MPEG2 動画を見るには、まず HDD などにダビングしてください。(→66)

- ●SD カードから直接再生することはできません。
- ●映像が縦に引き伸ばされているとき(4:3 映像で記録されているとき) 初期設定「TV アスペクト」(→89)を「16:9 フル」に設定すれば、16:9 映像としてご覧になれます。テレビ側の画面モードで変更できる場合もありますので、ご使用のテレビの説明書をご覧ください。

#### 再生ナビから再生する

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

再生ナビを使うと、一覧表の中から見たい番組を選んで再生できます。

### 「厨」を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ

例)HDD

アイコン (詳しくは・ **→**108)

が必要です。

HDD

RAM

番組・写真の切り換え表示

[青]、[赤] を押すと切り換わります。

ビデオ

ビデオ:録画・記録した番組



再生ナビ画面では、番組・写真を別々に管理し

ています。それぞれを再生するには、切り換え

· 写真 : SD カードなどからダビングした写真

# を押す

HDD RAM

② 「番組一覧」を表示するには



を押す

## 番組を選び、🙉 を押す

(1)選び



(2)決定する

#### ② | まとめ | アイコンの番組を選んだとき (HDD のみ)

[まとめ] 番組内の番組を一覧表示します。

[▲][▼]で再生したい番組を選び、[決定]を押す

☞前後のページを表示するには

[◄◀] または [▶▶Ⅰ] を押す

●選んだ番組の再生が始まります。

ただし、続き再生メモリー機能(**→50「停止」)**が働いている場合は、停止した位置から再生します。

#### ② 再生ナビ画面を消すには

[再生ナビ]を押す

#### まとめ表示と全番組表示について(HDD のみ)

再生ナビ画面などの番組一覧では、毎日・毎週予約で録画した番組をシリーズとして 1 つにまとめて表示する 「まとめ表示」と録画 したすべての番組を一覧表示する「全番組表示」があります。



**(s)**を押して 「全番組表示へ」 「まとめ表示へ」 を選び、練を押す



まとめ] 表示の番組を 選び、

(淀)を押す

– まとめ再生について(**→ 下記)** ●を押す

#### まとめ表示について

毎日・毎週予約で録画した番組は、番組一覧(まとめ表示)ではまとめて表示されま す。連続ドラマなどの番組がまとまって表示されるので番組の検索に便利です。

#### ② まとめ番組のまとめを解除するには / 番組を 1 つにまとめるには

番組一覧のまとめ表示中に、「シリーズ解除 |または「シリーズまとめ |を行って ください。**(→48)** 

#### まとめ再生について

| まとめ|| アイコンの番組を選んで、**[再生 ▶]**を押すと、 | まとめ || 番組内の番組を連続再 生します。

[まとめ] 番組内の番組を一覧表示します。



# 再生する(つづき)

#### 再生ナビ画面の便利な機能

-再生ナビ画面では、サブ メニューを使用して、番組の並び替えや他の画像への切り換えなどの操作が行えます。

#### 再生ナビ画面上で

1 メニュー を押す

例) HDD のサブ メニュー



2 [▲][▼] で項目を選び、

(決定)を押す (→ 右記へ)

押してください。

● 「シリーズまとめ」を行う場 合は、**[一時停止 ■■]**を押し て、まとめたい番組を選ん でから[サブメニュー]を

番組消去	番組を消去します。(→54)
内容確認	番組の内容を確認できます。(→ <b>54</b> )
番組編集	番組の編集ができます。(→54)
並び替え HDD	番組の表示順を項目ごとに並び替えます。 たくさんの番組の中から再生したい番組を探すときなどに便利です。
●全番組表示時のみ	[▲][▼]で並び替えたい項目を選び、[決定]を押す
	●再生ナビ画面を消すと、並び替えの情報は取り消されます。
まとめ表示へ 全番組表示へ HDD	まとめ表示と全番組表示を切り換えます。
写真へ ビデオへ	「番組一覧」(ビデオ)、「アルバム一覧」(写真)に画面を切り換えます。
HDD RAM	●[青]、[赤]を押して画面を切り換えることもできます。
シリーズまとめ HDD	[一時停止 ■1]で選んだ番組を、 <a>まとめ</a> 」番組として 1 つにまとめます。
●まとめ表示時のみ	[◀] で「シリーズまとめ作成」を選び、[決定] を押す
シリーズ解除	[まとめ] 番組のまとまりを解除します。
<b>HDD</b> ●まとめ表示時のみ	[◀] で「シリーズまとめ解除」を選び、[決定] を押す

#### ② 再生ナビを表示したときに、右記画面が表示されたら

連続ドラマなどの毎日・毎週予約していた番組が終了し、新番組が開始されます。 毎日・毎週予約を続けると、再生ナビ画面上で以前の番組と新しい番組とが同じ「まとめ」 番組に なります。

予約一覧画面で「シリーズ終了」アイコンの表示がある番組を削除し、予約を登録し直すこと をお勧めします。

#### 予約番組のシリーズ終了のお知らせ

毎週予約で録画された番組名に"[終]"がありました。 次回以降の番組名が変わり番組追従できないことが あります。新番組の予約に登録し直すことを お勧めします。



### プレイリストの再生

#### RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

他の DVD レコーダーなどで作成したプレイリストを再生することができます。本機ではプレイリストの作成や編集はできません。



- 準備 ●再生可能なディスクを入れる。(→17)
  - ●[HDD/DVD/SD 切換] を押して、「DVD」を選ぶ。

### 1 停止中に、



#### を押す

- 2 [▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、 (歳) を押す
- 3 [▲][▼] で「プレイリスト」を選び、癜 を押す
- 4 [▲][▼][◀][▶] で再生したいプレイリストを選び、 ∞ を押す
  - ●選んだプレイリストの再生が始まります。

### ☞前後のページを表示するには

[ |◀◀] または [ ▶▶| ] を押す

② 前の画面に戻るには



⟨雰画面を消すには



●を数回押す

# 音声を切り換える

#### HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) DVD-V

テレビ番組の受信、または再生中の音声を切り換えることができます。

- ●デジタル放送で切り換えることのできる音声の種類と数は、番組により異なります。
- ●ステレオ放送のときは「ステレオ音声」が、二重放送のときは「主音声」が自動的に選ばれます。(2カ国語オート再生)
  - ・[音声]を押して、音声を選んだあとは、2カ国語オート再生は働きません。(一度電源を切ると、この機能は働くようになります。)
- ●電源を切るまで、選ばれた音声のままになります。

# 。 (ふた内部)**を押す**

●押すごとに、放送の内容によって切り換わります。

#### 例)二重放送



#### 放送受信時



●デジタル放送のマルチ音声の場合、「信号切換」 (→27)で音声を切り換えることもできます。

#### お知らせ

- ●初期設定「高速ダビング用録画」(→87)が 「切」になっていないと、アナログ放送の音声 を切り換えることができません。(お買い上げ 時の設定は「入」です)
- ●録画中に[音声]を押しても、記録される音声 に影響はありません。
- ●録画モードが「XP」で、初期設定「XP時の記録 音声モード」(→88)が「LPCM」になっている とき、音声を切り換えることはできません。

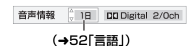
# n(ふた内部)**を押す**

●押すごとに、収録されている内容によって切り換わります。

#### HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)







#### 再生時

#### ● HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

ニ重放送の主、副両音声を録画·ダビングした場合は、主音声が"L"、副音声が"R"に記録されています。 押すごとに切り換わります。

#### ○○(お知らせ)○○

● DVD-V ディスクに複数の言語が収録されていない場合や、ディスク制作者の意図などにより、切り換え ができないディスクもあります。

# 再生中のいろいろな操作

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V CD

	v) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -R	
停止	停止 を押す	<ul> <li>続き再生メモリー機能         [停止■]を押すと止めた位置を一時的に記憶します。         [再生▶]を押すと、止めた位置から再生します。</li></ul>
一時停止(静止画)	時停止 を押す お好か選局	●もう一度押す、または <b>[再生▶]</b> を押すと、再生を再開します。
早 送 り・早 戻 し (サーチ)	-サーチ/スロー¬ <b>◆ を押す</b>	押すごとに、または押し続けると速度が速くなります (5段階)。 (CD は除く) ●マルチジョグの左回し / 右回しでも動作します。(CD は除く) ・1 クリック回すごとに速度が速くなります。速度を遅くすることはできません。 ●[再生▶]で通常再生に戻ります。(マルチジョグを反対方向に回しても戻ります) ●早送り 1 速時のみ音声が出ます。(CD は除く) ●ディスクによっては速くならないことがあります。
スキップ	再生中または一時停止中に、 「スキップ」 「MM を押す	押した回数だけ番組や場面、曲を飛び越して再生します。 ●
<b>早見再生</b> (1. <b>3倍速)</b> ● CD を除く	再生 を約1秒以上押す 1.3億速	通常よりも速く再生します。
<b>スロー再生</b> ● CD を除く	一時停止中に 「サーチ/スローコ <b>を押す</b>	押すごとに、速度が速くなります(5段階)。  ●マルチジョグの左回し / 右回しでも動作します。  ・1 クリック回すごとに速度が速くなります。速度を遅くすることはできません。  ●マルチジョグを反対方向に回すと一時停止に戻ります。  ●[再生▶]で通常再生に戻ります。  ●スロー再生を約5分以上続けたときは、一時停止します。 (DVD-V) は除く)
<b>コマ送り/コマ戻し</b> ● CDD を除く	一時停止中に [◀ <b>■■</b> ][ <b>■■▶] を押す</b>	押すごとに 1 コマずつ送り (戻し)ます。 ●押し続けると、連続してコマ送り (戻し) します。 ●[ <b>再生▶]</b> で通常再生に戻ります。

# 1 12\* (ふた内部)を押す

### 2 飛び越し時間の表示中に、 [▲][▼]で飛び越す時間を設 定し、寒を押す

- ●飛び越し時間表示が消えたときは、もう 一度 [タイムワープ/12\*]を押してく ださい。
- ●[▲][▼]を押すごとに1分ずつ(押し続けると10分ずつ)、送り[▲]、戻し[▼]します。



#### 30秒先へスキッ プする

時間を指定して飛び

越す(タイムワープ)

● DVD-V CD を除く

● DVD-V CD を除く

#### 30秒スキップを押す

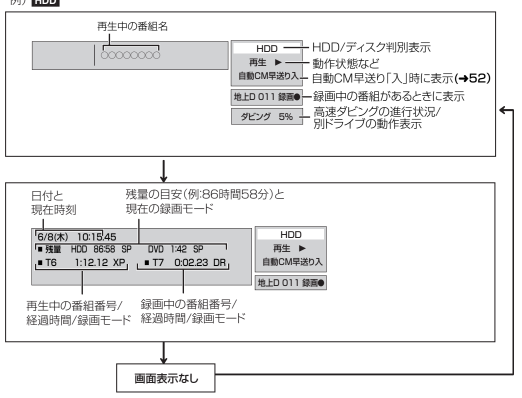
押すごとに、約30秒飛び越して再生します。

本機を操作したとき、テレビ画面で操作内容や本機の状態などを確認できます。

### ■ (ふた内部)を押す

●押すごとに切り換わります。

#### 例)HDD



操作の状態を 表示する (情報表示)

画面モードを 切り換える

CD を除く

上下左右に黒帯が入っている場合に、上下左右の黒帯を消して大きく表示します。

②デ操作方法については(→26)

# 再生設定

#### **設定の基本操作** (マルチジョグの左回 し/右回しで選ぶこと

はできません)

# 1 🛗 (ふた内部)を押す

- ●ディスクにより設定項目は異なります。
- 2 [▲][▼]で設定したいメニューを選び、[▶]を押す
- 3 [▲][▼]で設定項目を選び、[▶]を押す
- 4 [▲][▼]で選んで設定する
  - ●[決定]を押して設定変更を実行するものもあります。

# ディスク 音声情報 1日 LPCM 48k 16b 再生 字幕情報 入1日 音声 アングル コ メニュー 設定項目 設定内容

#### **[再生設定]**を押す

② 設定を終了するには

#### ディスク独自の機能を設定する(ディスク)

#### 音声情報※

- DVD-V 音声や言語を選びます。(→右記「音声属性/言語」)
- HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR)
  -RW(V)

音声属性表示のみ

#### 信号切換

● HDD (DR モードの番組のみ)

映像や音声などを切り換えます。「字幕」「字幕言語」の設定内容はデジタル放送の視聴時にも適用されます。

- ▶マルチビュー
- ▶映像
- ▶音声
- ▶二重音声
- ▶字幕(オン/オフ)
- ▶字幕言語(日本語/英語)

#### 字幕情報※

- DVD-V 字幕表示の入/切や、言語を選びます。(→右記「言語」)
- ◆ HDD (DR モード以外の番組のみ)

#### RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

入 / 切のみ [ 他機で録画したディスクなど、字幕の入 / 切情報が記録されたディスクのみ切り換えられます。本機では、アナログ放送の字幕情報は記録されません。デジタル放送の字幕情報は、録画モード「DR」で HDD に録画する場合を除き、録画時の「字幕」の設定(→27、41)のまま記録され、再生時に入/切を切り換えることはできません]

#### 音声チャンネル HDD (DR モード以外の番組のみ)

#### RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

音声(L/R)を切り換えます。

#### アングル※ DVD-V

アングルを選びます。

- ※ディスクに収録されているメニュー画面(→46)でのみ切り 換えできるものもあります。
- ●収録内容により表示が変わります。収録されていない場合は 変更できません。

#### 再生方法を設定する(再生)

**リピート**(本体表示窓に経過時間が表示されるときのみ) 繰り返し再生の方法を選びます。ディスクによりリピートの種類は異なります。

▶番組 :番組全体

**▶タイトル** :タイトル全体(DVD ビデオなど)

▶チャプター :チャプター▶プレイリスト :ブレイリスト▶全曲 :ディスク全体▶ 1 曲 :選んだ曲のみ

#### ランダム

順不同に再生します。(CD の再生時のみ)

▶切

▶入

#### 自動CM早送り HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

(音声が下記の場合のみ)

CMを自動的に飛ばして再生します。

●録画内容によっては、正しく働かないことがあります。 例: 下図の CM 部分が 5 分以上の場合など

	番組	CM	番組	
$\subseteq$	モノラル/二重	ステレオ	モノラル/二重	
_	— 再生 ——▶	·····スキップ ···►	——再生 ——	-

- ●以下の場合は働きません。
  - ·DR モードの番組
  - ・外部入力から録画した番組
- ●設定した内容は電源を切っても保持されます。

#### 〈音声属性〉

LPCM/**DO**Digital/DTS/MPEG/AAC:信号タイプ ch:チャンネル数 k:サンプリング周波数(kHz) b:ビット数(bit)

#### 〈言語〉

日:日本語英:英語仏:フランス語独:ドイツ語伊:イタリア語西:スペイン語蘭:オランダ語中:中国語露:ロシア語

韓:韓国語 \*:その他

#### お好みの画質を設定する(映像)

#### 画質選択

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V

映像ディスク再生時の画質を選びます。

DR モードの番組には、「シネマ」の設定は効果がありません。

▶ノーマル :標準

: ざらつきの少ない柔らかな画質 ▶ソフト ▶ファイン :輪郭の強調されたくっきりした画質

▶シネマ :映画鑑賞向け ▶ユーザー :さらに画質を調整

[▶] で「詳細画質設定 |を選び、「決定] を押す

· コントラスト(白黒の強弱)

・ブライトネス(画面全体の明るさ)

·**シャープネス**(鮮やかさ)

·**カラー**(色の濃さ)

・ガンマ(暗くて見えにくい映像の輪郭)

#### HD オプティマイザー

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR)

#### -RW(V) DVD-V

「入」を選ぶと、動画のモザイクノイズや文字周りのもやを精度 よく補正します。

#### プログレッシブ

プログレッシブ [525 p (480p)] 出力するかしないかを設定し ます。

●初期設定 [ D 端子出力解像度 | で [ D2 | ~ [ D4 | を選んでいる場 合(→89)

プログレッシブ [525 p (480p)] 出力を入 / 切 します。

●初期設定 [ HDMI 映像優先モード |で [入 | を選んでいる場合 (→89)

プログレッシブ [525 p (480p)] 出力は「入 |固定になりま

映像が左右に引き伸ばされるときは「切」にしてください。

**変換モード**[[プログレッシブ|(→上記)が「入 |の場合のみ] プログレッシブ映像の最適な出力方法を選びます。

▶Auto(標準) :フィルム素材とビデオ素材を自動で認識し、

適切に変換します。

: Auto でぶれが生じるとき Video

#### お好みの音声効果を設定する(音声)

#### 音質効果

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V CD

リ.マスター(サンプリング周波数が 48kHz 以下で記録された 音声のみ)

記録時に失われた周波数信号を再現し、記録前の音声に近づ けます。

- ●音声がひずむ場合、「切」にしてください。
- ●再生する内容によっては、効果が現れない場合があります。
- サラウンド(2チャンネル以上の音声のみ)

フロントスピーカー(L/R)だけで音の臨場感を出します。

- ●音声がひずむ場合、「切」にしてください。
- ●接続した機器のサラウンド機能は「切」にしてください。
- ●本機で録音した二重音声には働きません。
- CD 音楽には働きません。
- ▶リ.マスター標準
- ▶リ.マスター強
- ▶サラウンド標準
- ▶サラウンド強
- ▶切

#### シネマボイス

 
 HDD
 RAM
 -R(VR)
 -R(V)
 -R DL(VR)
 -R DL(V)
 -RW(VR)
 -RW(V)
 DVD-V(ドルビーデジタル、DTS、AAC でセンターチャンネルを含む ディスクのみ)

セリフを聞き取りやすくします。

# 番組を編集する

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

(ファイナライズしたディスクでは編集できません。ただし、

-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) はファイナライズ後でも「内容確認」のみできます)

- ●ディスクの内容を直接編集します。消去などを行った場合には、元に戻すことはできませ ん。お気を付けください。
- ●録画やダビング中に「部分消去」、「サムネイル変更」、「番組分割」はできません。



編集するたびに情報が未記録部分に書き込まれるため、何度も繰 り返すとディスク残量が減少します。編集はHDD上で行い、その あと、ダビングすることをお勧めします。



- ●[HDD/DVD/SD 切換] を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ。
- ●ディスクやカートリッジの誤消去防止設定(プロテクト)(→79)を解除しておく。

# 再生中または停止中に、





例) HDD

#### HDD RAM

② 「番組一覧」を表示するには

█ を押す

# 編集する番組を選び、デニーを押す



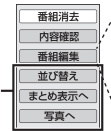
- (全) まとめ 番組内の番組を編集するには
  - ① [▲][▼]で編集する番組のある まとめ アイコンの番組を選び、[決定]を押す
  - ② [▲][▼] で編集する番組を選び、[サブメニュー] を押す。
- ☞前後のページを表示するには

[◄◀]または [▶▶Ⅰ] を押す

- ② 複数の番組をまとめて選択するには
  - [▲][▼] で番組を選び、[一時停止 1] を押す操作を繰り返す
  - ◆ ✓ が表示されます。もう一度 [一時停止 ] を押すと解除されます。

例) HDD

操作方法は→48 「再生ナビ画面の 便利な機能」



番組名入力 プロテクト設定 プロテクト解除 部分消去 サムネイル変更 番組分割

# 編集する項目を選び、帰を押す(→ 右記へ)

●「番組編集」を選んだときは、さらに [▲][▼] で項目を選び、[決定] を押します。

#### ②☆前の画面に戻るには

<sup>戻る</sup>を押す

#### ∞画面を消すには



#### 番組を消す

番組消去

内容を確認する

内容確認

番組名を付ける

番組名入力

誤消去防止の 設定/解除

プロテクト設定/解除

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR)

#### 番組の不要な部分を 消す

部分消去

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

トップメニューで表示 される画像(サムネイル) を変更する

サムネイル変更

番組を2つに分割する

番組分割

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

Genne

イン点 アウト点

次へ 終了

0:43.21

アウト点

消去すると記録した内容が消え、元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

#### [◀]で「消去」を選び、㈱ を押す

(金) 消去後のディスク残量については(→76)

番組名、録画日、チャンネルなどの確認ができます。

☞画面を消すには

[決定]を押す

②字文字入力については(→81)

大切な記録内容を誤って消去しないよう、番組ごとに書き込み禁止(プロテクト)の設定または解除ができます。

#### 「◀」で「プロテクト設定」または「プロテクト解除」を選び、㈱ を押す

プロテクト設定すると 🖟 が表示されます。解除すると消えます。



洋画劇場 GG 再生 ▶

イン点

ディスク残量 17:08 DR ビデオ 写真

再生ナビ 部分消去

008

沙漠

**⊜** HDD

記録した番組の消したい部分を指定して消去します。

- 1「イン点」が選ばれている状態で、消去する開始点で(雌)を押す※
- 2 「アウト点」が選ばれている状態で、消去する終了点で 🗯 を押す※
- 3 [▲][▼] で「終了」を選び、㈱ を押す
  - ②デ続けて別の不要な部分を消去するには

「次へ」が選ばれている状態で[決定]を押す(手順4を行ったあと、手順1へ)

4 [◀] で「消去」を選び、寒 を押す

ファイナライズ後のトップメニュー画面で表示される画像を変更することができます。



#### を押して、再生を始める

2 「変更」が選ばれている状態で、お好みの場面で 尽 を押す※

- ᢙ選び直すには
  - ① [▲][▼] で「変更」を選び、[再生 ▶] で再生を始める
  - ② お好みの場面で [決定] を押す
- 3 「終了」が選ばれている状態で、 寒 を押す

**分割すると元に戻すことができません。**分割してよいか確認してから行ってください。

- 1 「分割」が選ばれている状態で、分割する場面で 🗯 を押す※
  - ② 分割する場面を確認するには

「プレビュー」が選ばれている状態で、[決定]を押す

- ●分割する場面の前後 10 秒間が再生されます。
- ②テ分割する場面を選び直すには
  - ① [▲][▼] で「分割」を選び、[再生 ▶] で再生を始める
  - ② 分割する場面で、「**決定** ] を押す

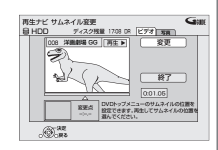
#### 2 [▲][▼] で「終了」を選び、㈱ を押す

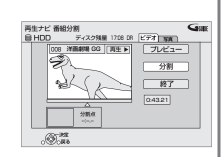
#### 3 [◀] で「分割」を選び、寒を押す

- ●分割した番組は、まとめ表示では まとめ アイコンの番組になります。
- ◆分割すると、分割点の直前部分が一瞬再生されなくなります。「プレビュー」(→上記)で確認のうえ、実行してください。
- ●番組名(→上記)や録画禁止などの情報は、分割した番組の両方に反映されます。

#### ※編集中の便利な機能(編集したい場面を探すのに便利です)

●早送りやスロー再生、タイムワープなど(→50、51)を使うと、目的の部分を探すのに便利です。





# 番組のダビングについて

本機では以下の3種類のダビングがあります。

# 再生中番組のDVD保存

再生中の番組をダビングすることが できます。

複数の音声や映像などが含まれる DRモードの番組の場合、ダビング する音声・映像などを選ぶことがで きます。

#### (番組のダビングできる方向)



## おまかせダビング

難しい設定なしにHDDにある番組 をDVDへ簡単にダビングできます。 操作手順も音声ガイドが案内してく れます。

#### 【番組のダビングできる方向】

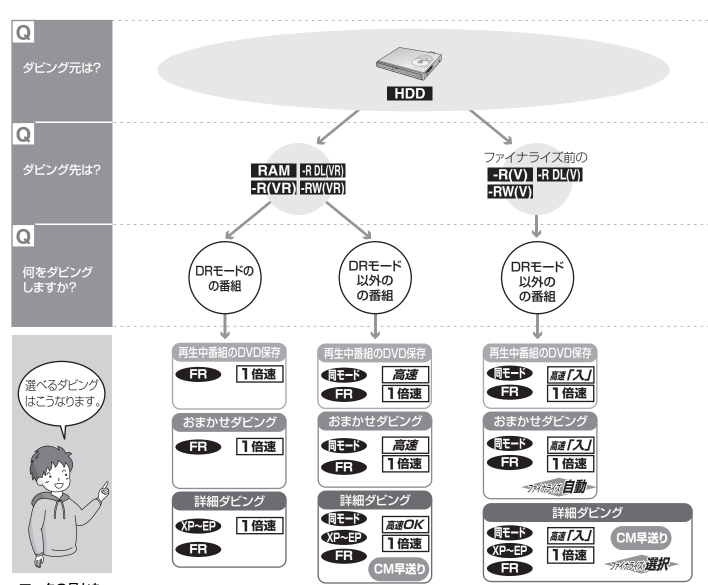


# 詳細ダビング

お好みの設定で番組のダビングを 行うことができます。



写真のダビングは(→74)



マークの見かた

●FFF ダビング元と同じ録画モードになります。



XP~EP 録画モードを変更します。

FR ディスク残量ぴったりに画質を調整します。

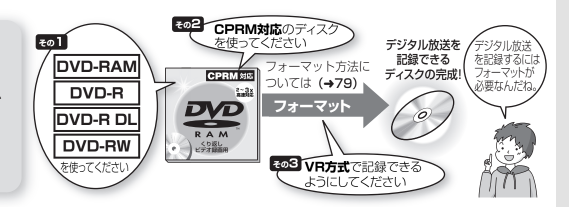
**高速** 高速でダビングすることができます。

**高速のK** 録画モードを「高速」にすると、高速でダビングできます。 初期設定「高速ダビング用録画」(→87)を「入」にして録画した

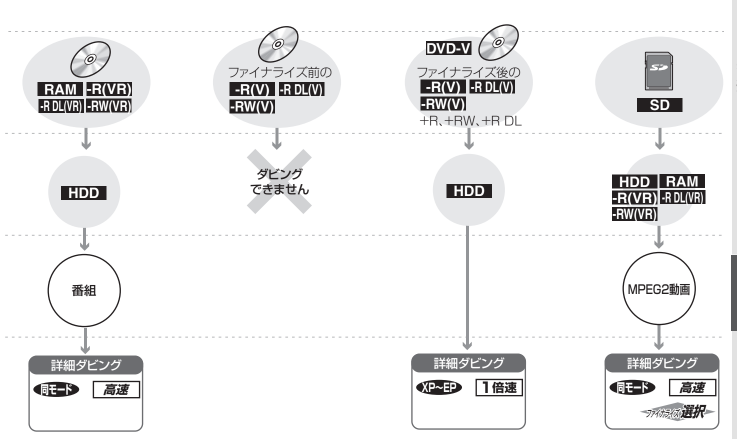
ダビング速度

番組をダビングする場合は、高速でダビングできます。 番組の記録時間またはそれ以上の時間がかかります。

デジタル放送を ディスクにダビング するには



ハイビジョン画質のまま ダビングはできません 「DR」モードで録画したハイビジョン画質の番組をそのままの画質でダビングすることはできません。



2

#### ファイナライズとは・

記録したディスクを他の DVD 機器 でも再生できるように、再生専用 ディスクに処理することです。

#### -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

ダビング後、ファイナライズを行うと、 他のDVD機器でも再生できます。\*\*

※再生する機器が、ファイナライズしたディスク の再生に対応している必要があります。



ファイオライス(**自動** ダビングのあと自動でファイナライズします。

示/おる/**選択** ダビングのあとファイナライズを行うか選択できます。 「トップメニュー」や「ファーストプレイ選択」は選べません。背景の色や 再生方法を設定したい場合は、ダビングする前に、DVD管理の「トップ メニュー」や「ファーストプレイ選択」を変更してください。(→80) 自動 CM早送り M 早送 り 録画モードが「高速」以外のときに 番組のCMを飛ばしてダビングする ことができます。

# 番組のダビングについて(つづき)

Q(質問) こういうときはどのダビングで行えばいいですか?  ダビング先の残量が気に	を として記 ならない
<b>えばいいですか?</b>	を として記 ならない
録画モードを変更してダビングすれば、ダビング先の容量に合わせてダビングできます。 録画モードを「FR」にしてダビングすると、ディスク残量ぴったりに画質を自動で調整録します。ただし、何番組かをまとめてダビングする場合、ディスク残量ぴったりになってとがあります。 ※ ダビング元より高画質な録画モードを選んでも、画質は向上しません。(劣化防止にます)  複数の映像や音声を含んだので行ってください。 DVDには映像や音声を1つしかダビングできません。	を として記 ならない
だDRモードの番組をダビ DVD には映像や音声を 1 つしかダビングできません。	210000
THE A CASE TO LET - 40 1 1 - 14 TH 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	きます。
番組のCMを飛ばしてダビングです。	、元に戻
自動 CM 早送り 音声が右記の場合のみ	
### ### ### ### #####################	
ハイビジョン画質やサラウンド音 声をそのまま ダビングできます か?       ●画質や音声をそのまま ダビングできます DRモードの番組 グビング後         ハイビジョン画質の映像       アナログ放送の録画画質に 変換されてダビング         サラウンド番組の音声       ステレオ音声でダビング	₹₫。

複数の映像が 含まれている番組

複数の音声が 含まれている番組

字幕情報が含まれた番組

映像は1つだけダビング

音声は1つだけダビング

再生時、字幕表示の 入/切はできない

#### Q(質問) A(回答) 高速ダビングと1倍速ダビングの 高速ダビングは… ダビングする番組の記録時間よりも短い時間で画質(録画モード)を変えずに、ダビングす 違いは? ることができます。 1倍速ダビングは… ダビングする番組の記録時間と同じ時間、またはそれ以上の時間をかけてダビングしま 高速ダビング 1倍速ダビング 「サムネイル変更」の保持 $\bigcirc$ ダビング中の録画・再生 ※ HDD の番組のみ可能(ただしおまかせダビング中やファイナライズを含むダビング中、 SD カードの MPEG 2動画をダビング中はできません) - 追っかけ再生などはできません。 - 写真の再生はできません。 高速でダビングできないのはどん ●DR モードの番組をダビングする場合 な場合? DR モードの番組は**初期設定**「高速ダビング用録画」(→87)を「入」にして録画しても、高速 でダビングできません。 ● -R(V) -RDL(V) -RW(V) に下記のようにダビングする場合 ·初期設定「高速ダビング用録画」(→87)を「切」にして録画した番組を含むダビング ・部分消去を繰り返した番組 ·SD カードの MPEG2 動画を HDD にダビングした番組 ●詳細ダビングで「録画モード」を「高速」以外にした場合

するとどうなる?

ダビング実行中にダビングを中止 例)番組 A·B·C の順にダビングして番組 C の途中で中止した場合



● 高速 番組 A·B のみダビングされます。

上記の場合、1倍速でのダビングになります。

- 1 倍速 番組 A·B と番組 C の途中までがダビングされます。 ただし
  - ·番組 C が [ 1 回だけ録画可能 | の番組の場合
  - 番組 C はダビング(移動)されず、HDD に残ります。
  - ·-R(V) -R DL(V) -RW(V) にダビングする場合
  - (HDD に一時的に複製中のとき)番組 A·B·C はダビングされません。
  - (ディスクに高速ダビング中のとき)番組 C はダビングされません。

-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(VI) に高速ダビングする場合、番組 C がダビングされていない場 合でも、番組Cの中止したところまでがディスクに書き込まれるため、ディスク残量は減少し ます。

#### ダビング中に予約録画の開始時刻 になるとどうなる?

● 高速 予約録画が実行されます。

(ただし、おまかせダビング中やファイナライズを含むダビング中は実行されませ

● 1 倍速 予約録画は実行されません。

ダビング中のため予約録画が実行されなかった場合、ダビング終了後の時間から、予約録画は 開始されます。

●お好みの順にダビングしたい場合は、「詳細ダビング」で1つずつ番組を登録してください。

#### 複数の番組をダビングする場合、ダ ビングされる順番はどうなる?

# ( おまかせダビング

画面の上から順にダビングされます。(登録した順にダビングはされません)

#### 詳細ダビング



画面の上から順にダビング されます。

# 番組のダビングについて(つづき)

高速でのダビング所要時間の目安(最高速時/JEITA 測定基準によるダビング時間と倍速表示値を示す)

HDD			
録画モード	録画時間		
XP			
SP			
LP	1時間		
EP(6時間)			
EP(8時間)			

	5X高速記録対応 DVD-RAM		16X高速記録対応 DVD-R※1		4X高速i DVD-R DL		4X高速i DVD-F	
	所要時間	倍速	所要時間	倍速	所要時間	倍速	所要時間	倍速
	約12分	約5倍	約5分46秒	約10倍	約15分	約4倍	約15分	約4倍
	約6分	約10倍	約2分30秒	約24倍	約7分30秒	約8倍	約7分30秒	約8倍
•	約3分	約20倍	約1分17秒	約47倍	約3分45秒	約16倍	約3分45秒	約16倍
	約2分	約30倍	約55秒	約66倍	約2分30秒	約24倍	約2分30秒	約24倍
	約1分30秒	約40倍	約45秒	約80倍	約1分53秒	約32倍	約1分53秒	約32倍

- 1 時間の番組をHDDに録画し、表に記入した高速記録対応ディスクに高速ダビングした場合のダビング速度の最速値です。 ディスク上の書き込み位置やディスクの特性などの条件により時間や速度が変わります。
- ※1 本機では 16X 高速記録対応 DVD-R を使用しても、最大 12X の速度でダビングします。
- ※2 本機では 6X 高速記録対応 DVD-RW を使用しても、最大 4X 高速記録対応 DVD-RW の速度でダビングします。
- ●ダビング中に録画や再生をすると、最高速度にならないことがあります。

#### 高速記録対応ディスク(RAM 5X、-R(VR) -R(V) 8X以上など)に高速ダビングする場合

動作音が気になるときは、初期設定「DVDの高速ダビング速度 | (→87)を「静音モード | にしてください。ただし、ダビングにかか る所要時間は長くなります。

#### -R (V) -R DL(V) -RW(V) にダビングする場合

高速モード以外でダビングする場合、1 倍速で番組を HDD に一時的に複製したあと、ディスクに高速でダビングします。ダビン グ後、一時的に複製した HDD の番組は消去されます。以下の場合、-R (V) -R DL(V) -RW(V) にダビングすることはできません。 HDD の不要な番組を消去(→76)してからダビングしてください。

- ●HDD の残量が少ないとき(使用するディスクによっては、HDD の残量が SP モードで最大 4 時間必要な場合があります)
- ●HDD に記録されている番組数とダビングする番組数の合計が 500 を超えるとき

#### DVD-R DL(片面2層)へのダビング

2層にまたがって記録された番組は、再生時に層の変わり目で映像や音声が途切れることがあります。(→11)

### ダビングにかかる制限について

16:9映像や4:3映像 の番組のダビング

- -R(V) -R DL(V) -RW(V) にダビングする場合
- ●初期設定「高速ダビング用録画 | (→87) を「入 |にして ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)をダビングする場合



初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」 (→87) の設定に従って 記録します。

#### 主・副両音声を記録した 番組のダビング



- -R(V) -R DL(V) -RW(V) にダビングする場合
- ●初期設定[XP時の記録音声モード] (→88) を[LPCM]にし、 XPモードで、1倍速でダビングする場合 (こんにちは){



どちらか一方のみ記録されます。

ダビング前に初期設定「二重放送音声記録 | で記録したい音声を選んでください。 (→88)

### ■ダビングしたあとに

●再生するときは、[**再生ナビ**]を押して番組を選んで 再生してください。(**→47**)

# **昏組をダビングする**

#### 再生中番組の DVD 保存

HDD に録画した番組を再生中に、ディスクへダビングすることができます。

ダビング方向: HDD ⇒ RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

#### |準備

- ●ダビング可能なディスクを入れる。  $(\rightarrow 17)$
- ●ディスクに十分な残量があることを確認 しておく。
- ☞前の画面に戻るには
  - を押す
- **② ダビングを実行中に中止するには** 
  - № を3秒以上押す
- ☞ダビング中に HDD の録画や再生をする には(高速でダビング時のみ)
  - ★ を押して確認画面を消したあと、 録画・再生の操作をする
  - ●[**画面表示**] を押すと、ダビングの進行状 況が確認できます。



ダビングしたい番組を再生する

② 複数の映像や音声、字幕情報を含む DR モードの番組をダビングす るとき(→ 下記)

ディスクには再生されている内容しかダビングできません。

を押す

「再生中番組の DVD 保存」を選び、📾 を押す

「保存開始」を選び、寒を押す

再生位置にかかわらず、再生中の番組の先頭からダビングが開始され ます。

#### 「再生山番組の DVD 保存」時のダビング速度と緑面モードについて

丹土中街祖の DVD 休仔」時のアピング还及と球画モートにしいと					
ダビングする番組	DR モードの	DR モード	以外の番組		
ダビング先	番組	初期設定「高速ダビング用録画」を 「入」で録画	初期設定「高速ダビング用録画」を 「切」で録画		
RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)	1 倍速(録画 モードは[FR])	高速(録画モードは	ダビング元と同じ)		
-R(V) -R DL(V) -RW(V)		高速 (録画モードはダビング元と同じ)	1 倍速 (録画モードはダビング元と同じ)		

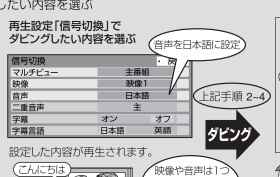
ダビング先のディスク容量を超える場合は、1倍速(録画モードは[FR])になります。

#### 複数の映像や音声、字幕情報を含む DR モードの番組をダビングするとき

☞ダビングする音声などの内容を変更するには

再生設定「信号切換」(→52)でダビングしたい内容を選ぶ





しかダビングでき

ないんだね。

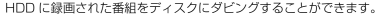


字幕表示の入 もできなくなるよ

61

# 番組をダビングする(つづき)

### おまかせダビング



ダビング方向: HDD → RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

-R(VR) -R(V) -R DL(VB) -R DL(V) -RW(VB) -RW(V) にダビングする場合、自動的にファイナライズ(→80)を行い、再生専用ディスクを作成します。他の DVD 機器でも再生できるようになりますが、あとから記録や編集をすることはできなくなります。

新品のディスクなどにダビングする場合、 ダビングする番組内容に合わせて**自動的 にフォーマット(→79)**を行います。

-RW(VR) ファイナライズ後のディスクで も、自動的に「ファイナライズ解除」 (→80)を行ってダビングを行います。

#### 準備

- ●ダビング可能なディスクを入れる。(→17)
- ●ディスクに十分な残量があることを確認 しておく。

未記録のディスクを挿入すると、下記の画 面が自動的に表示されます。



「おまかせダビングを表示」が選ばれている状態で、[決定]を押すと、右記手順3に進むことができます。

#### お知らせ

●ダビング容量について

(ダビング先に記録される容量) 管理情報が含まれるなどの理由により、ダ ビングする番組の合計より少し大きくなり ます。

#### ☞前の画面に戻るには



#### ☞ダビングを実行中に中止するには

を3秒以上押す

(ファイナライズ中は中止できません)

② 音声ガイドを止めるには 初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→86)

# 一 停止中に、

# を押す



**つ**「ダビングする」を選び、∞を押す



アイコン(詳しくは **→108**)

♀ ダビングしたい番組を選び、∞を押す

#### ② まとめ アイコンの番組を選んだとき

[まとめ] 番組内の番組を一覧表示します。

[▲][▼]でダビングしたい番組を選び、[決定]を押す

② **前後のページを表示するには** [►►] または [►►] を押す

#### ☞まとめて登録するには

[▲][▼]で番組を選び、[**一時停止 II**]を押す操作を繰り返す

- ◆✓ が表示されます。もう一度[一時停止 II]を押すと解除されます。
- ② おまかせダビング画面の便利な機能(→ 右ページ)

# 「ダビング開始」を選び、🎟 を押す

- ダビングが開始されます。
- ●ダビング終了後、引き続きファイナライズを行う場合、ファイナライズに数分から最大約15分(-R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) 最大約60分) かかります。

#### おまかせダビング画面の便利な機能



	内容確認	選んだ番組の番組名、録画日、チャンネルなどを表示します。
	<b>並び替え</b> ●全番組表示時 のみ	番組の表示順を変更します。表示順は録画日やチャンネルなどが選べます。(番組に♥が付いているときはできません)表示順は、おまかせダビングの画面を消すと取り消されます。
<b>&gt;</b>	まとめ表示へ全番組表示へ	まとめ表示と全番組表示を切り換えます。 ② まとめ表示と全番組表示について(→47)

#### おまかせダビング時の速度と録画モードについて

ダビングする番組	DR モードの	DR モード以外の番組		
ダビング先	番組	初期設定「高速ダビング用録画」を 「入」で録画	初期設定「高速ダビング用録画」を 「切」で録画	
RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)	1 倍速(録画 モードは「FR」)	・   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
-R(V) -R DL(V) -RW(V)		高速 <sup>* 2</sup> (録画モードはダビング元と同じ)	1 倍速 (録画モードは[FR])	

- ※ 1 DR モードの番組とまとめてダビングする場合、1 倍速(録画モードは「FR」)になります。
- ※2 初期設定「高速ダビング用録画」を「切」にして録画した番組とまとめてダビングする場合、1 倍速(録画モードは「FR」)になります。

ダビング先のディスク容量を超える場合は、1倍速(録画モードは[FR])になります。

#### 新品のディスクなどにダビングする場合のフォーマットについて

新品ディスクなどにダビングする場合、ダビングする番組内容に合わせて以下のように自動的にフォーマット(→79)を行います。

ダビングする番組		フォーマット
DR モードの番組		VR 方式でフォーマット
「1回だけ録画可能」の番	組	VR 方式でフォーマット
DR モード以外の番組	初期設定「高速ダビング用録画」を「入」で録画	ビデオ方式でフォーマット*
	初期設定「高速ダビング用録画」を「切」で録画	VR 方式でフォーマット

※ 初期設定「高速ダビング用録画 | を「切 | にして録画した番組とまとめてダビングする場合、VR 方式でフォーマットします。

# 番組をダビングする(つづき)

### 詳細ダビング

ダビング方向: HDD ⇒ RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) → HDD (録画モードは「高速」のみ) DVD-V (ファイナライズ後の -R(V) -R DL(V) -RW(V) ) → HDD (→66)

SD (MPEG2) → HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

(録画モードは「高速」のみ)



- ●ダビング可能なディスクを入れる。(→17)
- ●ディスクに十分な残量があることを確認しておく。

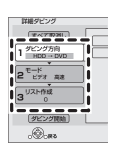
停止中に、

「その他の機能へ」を選び、 (衆)を押す

「詳細ダビング」を選び、 🙊 を押す

設定したい項目を選び、[▶] を押す(→ 右記へ)

必要に応じて、この手順を繰り返します。







(1)選び

②決定する

「ダビング開始」を選び、📾 を押す

「はい」を選び、寒を押す ダビングが開始されます。

> ②アファイナライズ確認画面が表示されたとき (-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) にダビングする場合) 「ダビングとファイナライズ」または「ダビングのみ」を選び、😡 を押す

「ダビングとファイナライズ」を選ぶと、ダビン グ終了後、引き続きファイナライズを行い、再生 専用ディスクを作成します。

他の DVD 機器でも再生できるようになります が、記録や編集をすることはできなくなります。

ダビングのみ行います。他のDVD機器で 再生することはできません。 "ダビングとファイナライズ"を選ぶと処理を終了するまで、 予約録画は実行されません。 この動作を行いますか?

ダビングとファイナライズ ダビングのみ

ファイナライズは他のDVD機器で 再生できる状態にすることです。

② 前の画面に戻るには

を押す

②デ音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→86)

☞ダビングを実行中に中止するには

☎ を3秒以上押したままにする(ファイナライズ中は中止できません)

②デダビング中に HDD の録画や再生をするには

(高速で、ファイナライズを含まないダビング時のみ)

- ☞ を押して確認画面を消したあと、録画・再生の操作をする
- ●[**画面表示**]を押すと、ダビングの進行状況が確認できます。

何から何にダビング? ダビング方向

ダビング素材を選ぶ 録画モードを設定する 2 モード

ダビングする番組などを 選ぶ※

リスト作成

ダビング時間を設定する

3 ダビング時間

●ファイナライズ後の ディスクをダビングする ときのみ (→66)

#### CM を飛ばして ダビングする※

- 4 詳細設定
- ●録画モードを「高速 |以外に 設定したときのみ

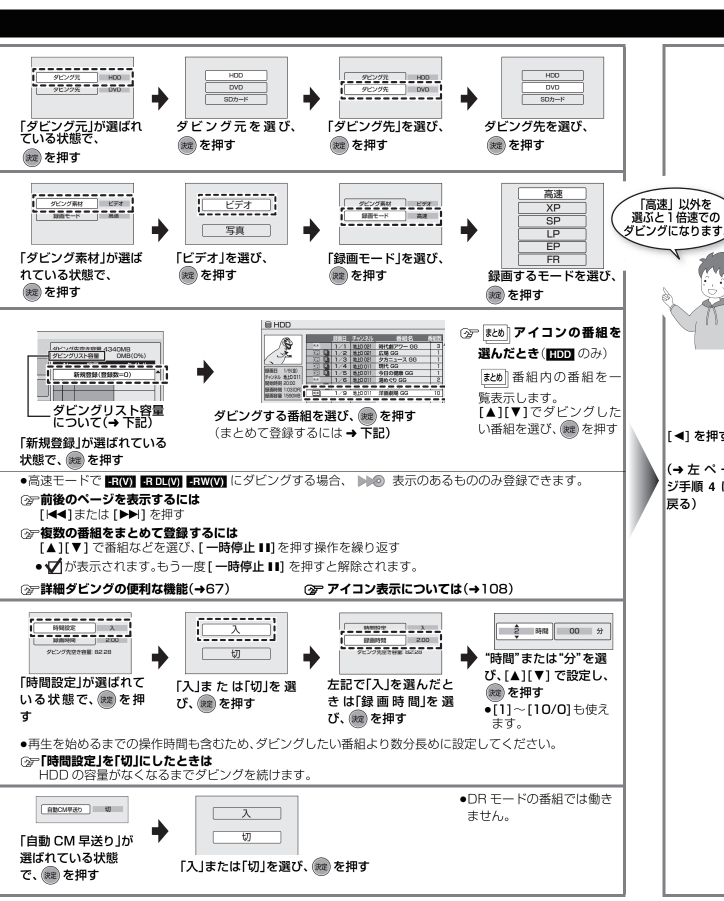
※「ファイナライズ後のディス ク(DVD ビデオ)をダビング する」(→66)の場合は除く。

[◀]を押す

(→ 左ペ-

戻る)

ジ手順 4 に



### ○○(お知らせ)○○

- ●当社製 DVD ビデオカメラで撮影した映像を DVD-RAM から HDD にダビングすると、撮影した日付単位で 1 番組になります。
- ●ダビングリスト容量について(ダビング先に記録される容量)
  - ・1 倍速の場合は、録画モードによって変化します。
- · 管理情報が含まれるなどの理由により、ダビングする番組の合計より少し大きくなります。

# ファイナライズ後のディスク(DVD ビデォ)をダビングする 🕬

**ダビング方向: DVD-V** (ファイナライズ後の -R(V) -R DL(V) -RW(V)) → HDD (ファイナライズ後の +R、+RW、+ R DL からもダビングできます)



トップメニュー画面 の操作もそのまま記 録されます。

ただし、早送り・早戻し、コマ送り・コ マ戻し、一時停止をすると、その部分 の映像は記録されません。

#### ○○(お知らせ)○○

- ●市販のDVDビデオのほとんどは録 画禁止処理がされており、ダビング できません。
- ●高画質や高音質のディスクをダビン グしても、元の画質や音質のまま記 録することはできません。
- ●ファイナライズした <mark>-R(VR)</mark> -R DL(VR) -RW(VR) の番組をダビン グしたい場合は64ページ「詳細ダビ ングトへ
- ② 前の画面に戻るには を押す
- ⟨ℱダビングを実行中に中止するには ◯ を3秒以上押す
- ⊗⇒音声ガイドを止めるには 初期設定「音声ガイドの出力」を 「切」にする(→86)

#### 64ページ「詳細ダビング」手順4で以下のように設定したあと

**「ダビング方向」:**「ダビング元」→「DVD」、「ダビング先」→「HDD」

**「モード」:**「ダビング素材」→「DVD-Video」

「録画モード」を選ぶ(「高速」と「FR」は選べません) 「ダビング時間」: 設定した時間まで HDD にダビングします。

「ダビング開始」を選び、 **急を押す** 



「はい」を選び、寒を押す

ダビングが開始され、終了するまでが1番組として記録されます。 (ただし、8時間を超える場合は、8時間ごとに分割されます)

ダビングしたい番組を再生する

ディスクの設定によっては、自動的に再生が始まります。

- ●最初に右記の画面がダビングされます。
- ●番組の再生が終わったあとも、設定した時間まで HDD に ダビングを続けます。



☞トップメニューが表示された場合は [▲][▼][▲][▶] で番組を選び、[決定]を押す

- ☞好みの番組を再生するには
  - ①[**再生ナビ**]を押す
  - ②[▲][▼][◀][▶] で番組を選び、[決定]を押す
- ②ディスクの再生が始まらない場合は
  - ①[再生 ▶]を押す
  - ②(トップメニューが表示されたら)
    - [▲][▼][▲][▶] で番組を選び、[決定]を押す



# SD カードの MPEG2 動画をダビングする

当社製SDビデオカメラなどで撮影したMPEG2の動画を、SDカー ドから HDD や DVD-RAM、DVD-R(VR 方式)、DVD-R DL(VR 方 式)、DVD-RW(VR方式)に保存できます。

ダビングをするとダビング先では、撮影した日付単位で 1番組(ビデ オ)として扱われます。

- ●SD カードにある MPEG2 動画をそのまま本機で再生することは できません。まず HDD などにダビングしてください。
- ●MPEG2 動画をダビング中は録画や再生はできません。



※通常の録画番組

停止中に、SD カードをスロットに入れる と、右記の画面が自動的に表示されます。 [▲][▼]で「ビデオ(MPEG2)を取込」を選 び、「決定」を押すと、64ページ「詳細ダビ ング」手順 5 に進むことができます。 (画面上で設定項目を確認し、必要に応じて 手順4で設定を変更してください)

SDカードの操作 SDカードが認識されました 写真(JPEG)を表示 写真(JPEG)を取込 ビデオ(MPEG2)を取込 (学) 決定

- ●カード内にあるMPEG2動画は自動的にダビングリストへ登録されま
- ●カード内に MPEG2 動画がない場合、「ビデオ (MPEG2) を取込」は表 示されません。

### ダビングの操作方法は

「詳細ダビング」(→64)をご覧ください。 手順4の設定項目は以下のように設定してください。 **「ダビング方向」**: 「ダビング元」**→** 「SD カード」 **「モード」**: 「ダビング素材 | → 「ビデオ |

# 詳細ダビングの便利な機能

リスト作成画面が表示されているとき (64 ページ「詳細ダビング」の「リスト作成」時)



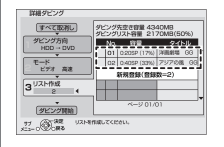
1 [▲][▼]で番組を選び、



内容確認
並び替え
まとめ表示へ

2 [▲][▼]で項目を選び、‱を 押す

**リスト登録画面が表示されているとき** (64、75 ページ「詳細ダビング」の「リス ト作成」時)



1 [▲][▼] で番組などを選び、



 リスト全消去

 追加

 消去

 移動

2 [▲][▼]で項目を選び、‱ を 押す 番組の内容を確認する

内容確認

●選んだ番組の番組名、録画日、チャンネルなどを確認できます。

並び替えをする 並び替え

HDD

全番組表示時のみ

表示を切り換える

まとめ表示へ

全番組表示へ

HDD

- ●番組の表示順を変更します。表示順は録画日やチャンネルなどが選べます。
- (番組に **☑**が付いている場合はできません) 表示順はリスト登録画面の「リスト作成」に戻るか、 ダビングの画面を消すと、取り消されます。
- ●まとめ表示と全番組表示を切り換えます。
- ② まとめ表示と全番組表示について(→47)

#### リストの項目を 入れ替える

- ① [▲][▼]で不要な項目を選び、[決定]を押す
- ② [▲][▼][◀][▶]で新たに登録したい番組や写真などを選び、[決定]を押す
  - ●項目が入れ替わります。

### 登録されたリスト や設定を取り消す

リストに登録され

た項目を変更する

リスト全消去

追加

消去

移動

すべて取消し

- ① [▲][▼][◄][▶]で「すべて取消し」を選び、[決定]を押す
- ② [◀]で「はい」を選び、[決定]を押す
- ●設定やリストは以下の場合にも消去されることがあります。
- · ダビング元で番組や写真の記録、消去などをしたとき
- ・ディスクトレイを開ける、電源を切る、カードを取り出す、ダビング方向を変えるなどを行ったとき

#### リスト全消去:

リストに登録された項目をすべて消去します。

**追加**: 選んだ項目の上に新しい項目を追加します。追加を選んだときは、さらに[▲][▼][◀][▶]で追加する番組や写真などを選び、[決定]を押してください。

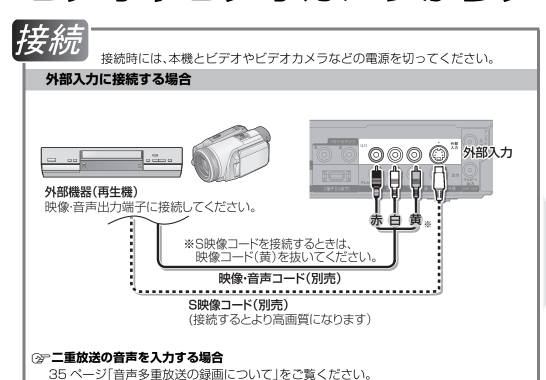
消去: 選んだ項目を消去します。まとめて消去することもできます。(→ 上記「リスト全消去」)
「消去」を選んだときは、さらに [◀] で「はい」を 選び、「決定」を押してください。

**移動**: 選んだ項目を移動して、リストの順番を入れ替えます。「移動」を選んだときは、さらに

[▲][▼]で移動先を選び、[**決定**]を押してください。

(ダビング素材が「写真」のときはできません)

# ビデオやビデオカメラからダビングする



ダビング

接続した機器を再生して ダビングする

HDD



16:9 の映像をダビングしようと思うんだけど…

初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」(→87) を「オート」または「16:9」にしてダビングしてください。



# 必要なら

ダビングした番組を 編集する

# 保存

HDD から DVD に ダビングする

# | 放送 | たが を押して、ビデオなどを接続した端子(L1)を選ぶ

- **2** (ふた内部)を押して録画モードを選ぶ 録画モードについて(→32)
- ❷ 接続した機器で再生を始め、᠍(ふた内部)を押す
  - **| 接続した機器で再生を始** | ●録画が開始されます。

#### ☞録画を一時停止するには

- | 静止 を押す
- ●もう一度押すと、録画を再開します。
- ≫録画を止めるには
  - 停止を押す
- ☞ディスクの残量に合わせて録画するには

ぴったり録画(→38)



ダビングした番組は、必要に応じて整理・編集を行ってください。詳しくは参照ページの操作説明をご覧ください。

番組名を付ける →54「番組名入力」 番組を2つに分割する →54「番組分割」 番組の不要な部分を消去する →54「部分消去」 その他の編集については 54 ~ 55 ページをご覧ください。



HDD にダビングした番組を、DVD にダビングする場合、以下の3つの方法があります。

#### 再生中の番組をダビングしたいなら

→61「再生中番組の DVD 保存」

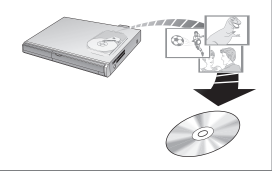
難しい設定なしにダビングしたいなら

操作手順を音声ガイドが案内してくれます。

→62「おまかせダビング」

お好みの設定でダビングしたいなら

→64「詳細ダビング」



#### お知らせ

●予約録画の開始時刻になると、予約録画が実行され、ダビングは中止されます。

# 写真(JPEG) を再生する

#### HDD RAM CD SD

- ●本機では、8 MB~4 GBまでのSDカード が使用できます。(→13)
- CD パソコンなどで写真(JPEG)を記録し た CD-R、CD-RWが再生可能です。
- ●写真の表示順は、写真が作成された日時の 順に表示します。
- ●録画中やダビング中は写真の再生はできま せん。

#### 準備

- ●[HDD/DVD/SD 切換]を押して、再生す るドライブを選ぶ。
- ●ディスクまたはカードを入れる。(→17)

停止中に、SD カードをスロットに入れる と、下記の画面が自動的に表示されます。 「写真(JPEG)を表示」が選ばれている状態 で、「決定 ] を押すと、右記手順 2 に進むこ とができます。



●カード内にMPEG2動画がない場合、「ビ デオ(MPEG2) を取込 は表示されませ

#### ②字再生を止めるには



- ●再生を止めた写真の位置を一時的に記憶 します。ただし、以下の場合は解除されま
- · CD SD 電源を切る、またはディスク やカードを取り出したとき
- · RAM ディスクを取り出したとき

#### ② 再生ナビ/メニュー画面を消すには



を押す

#### ○○(お知らせ)○○

●16:9 の写真は上下左右が黒帯表示される 場合があります。

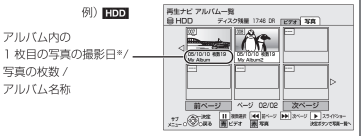
# を押す

◆ HDD RAM SD アルバム一覧が表示されます。(→ 手順2へ)

#### HDD RAM

#### ☞写真の「アルバム一覧」を表示するには





※お使いのデジタルカメラやパソコンの編集ソフトによっては、撮影日の 情報が入らないものがあります。そのときは、[--/--/--]になります。

• IGD 「写真 (JPEG) 一覧」が表示されます。(→ 手順 3 へ)

例)HDD

# アルバムを選び、寒を押す



(2)決定する



- ●選んだアルバムの「写真(JPEG) 一覧 | が表示されます。
- ●写真の表示順は、写真が作成された日時の順に表示します。
- ② 上位フォルダを選ぶには(→ 右ページ)

# 写真を選び、寒を押す

(1)選び



- ②決定する
- ●選んだ写真が表示されます。
- ② HDD RAM SD 「アルバム一覧」に戻るには

  - ●以下の方法でも戻ることができます
  - ①「写真一覧」画面で、[サブメニュー]を押す
  - ② [▲] [▼] で「アルバム一覧へ」を選び、[決定] を押す
- ② 回 別のフォルダを選ぶには(→ 右ページ)

#### (⋧)前後のページを表示するには

[◄◀] または [▶▶Ⅰ] を押す

写真再生のいろいろな機能

1「アルバム一覧」画面で、(S) を押す

2 [▲][▼] で「上位フォルダ選択」を選び、㈱ を押す

3 [◀][▶] でフォルダを選び、寒を押す

上位フォルダ選択 アクセスする上位フォルダを変更します。 ¥DCIM 決定ボタンで確定します。 決定

#### フォルダを切り換 える

(本機で表示される フォルダ構造例につ いて→105)

#### CD

- **1 「写真(JPEG) 一覧」画面で、[▲] で「フォルダ選択」を選び、㈱ を押す**
- 2 [▲][▼][◄][▶] でフォルダを選び、
  - 淀を押す



#### HDD RAM SD

#### 「アルバム一覧」画面で、[▲][▼][▼][▶]で再生したいアルバムを選び、



☞以下の方法でもスライドショーを開始できます

- ①「アルバム一覧」画面で、[▲][▼][▼][▼]で再生したいアルバムを選び、[サブ メニュー]を押す
- ② 「スライドショー開始 | が選ばれている状態で、 [決定] を押す

#### CD

写真を連続して再 生する (スライドショー)

**1 「写真(JPEG) 一覧」画面で、[▲] で「フォルダ選択」を選び、´⑥ を押す** 2 「スライドショー開始」が選ばれている状態で、寒寒を押す

#### ☞スライドショーの設定を変えるには

① HDD RAM SD 「アルバム一覧」画面で、[▲][▼][◄][▶] で再生したいアルバムを選び、 [サブ メニュー]を押す

[CD] 「写真 (JPEG) 一覧」画面で、[▲] で「フォルダ選択」を選び、「サブ メニュー]を押す

- ② [▲][▼]で「スライドショーの設定」を選び、[決定]を押す
- ③ [▲][▼]で設定する項目を選ぶ
- :[◄][▶]で表示間隔(0秒~30秒)を設定し、[決定]を押す ④ 表示間隔

**リピート再生**:[◀][▶]で「入」または「切」を選び、[**決定**]を押す

#### 画像を回転、 縮小する

# を押す

- 2 [▲][▼] で項目を選び、
  - 淀を押す
- ●スライドショー再生中はできません。



画素数の少ない写真を

# 表示しているときのみ

#### ☞回転を元に戻すには

[サブ メニュー]を押して、逆方向の回転を選び、[**決定**]を押す

② 縮小した写真を元に戻すには

[サブ メニュー]を押して、「拡大」を選び、[決定]を押す

#### 他の機器で再生したとき ・写真をダビングしたとき

○○(お知らせ)○○

持されません。

· CD の写真

●再生ナビ画面表示中に SD カード を取り出すと、回転情報が正しく 保持されないときがあります。必 ず再生ナビを終了してから取り出 してください。

●以下の場合、写真の回転情報は保

・ディスクまたはアルバムにプロ

テクトがかかっているとき

縮小の情報は保持されません。

### 写真を再生中に、 (ふた内部)を2回 押す

② 情報表示を消すには [画面表示]を押す

例)**HDD** フォルダー写真No. 115-0001 2005/6/21 1/10 情報がない場合「----/--」と表示されます。

再生中に前後の 写真を見る

(情報表示)

写真の情報を見る

「◀][▶] を押す

71

(JPEG) を再生する

RQT8755

# 写真(JPEG) を編集する

- 写真単位、またはアルバム単位で編集することができます。
- ●本機では、8 MB  $\sim$  4 GB までの SD カードが使用できます。( $\rightarrow$ 13)
- ●CD-RやCD-RWに記録された写真は編集できません。

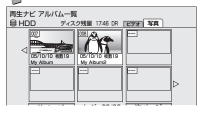


- ●「HDD/DVD/SD切換]を押して、編集したい写真が入っているドライブを選ぶ。
- ●ディスク、カートリッジ、カードの誤消去防止設定(プロテクト)を解除しておく。 (→79)

停止中に、

を押す

例) HDD



(1)選び 基本 操作 (2)決定する

#### HDD RAM

☞写真の「アルバム一覧」を表示するには



アルバムを編集する場合は: 編集するアルバムを選び、メニューを押す



例)SD アルバム一覧

操作方法は →71

スライドショー開始 スライドショーの設定 写真の追加 アルバム新規作成 アルバム編集 上位フォルダ選択

アルバム名入力 アルバム消去 アルバムのプロテクト設定 アルバムのプロテクト解除

# 上位フォルダに異なる 対応フォルダがある場合 のみ表示されます。 ②字上位フォルダを切り換えるには

① [▲][▼]で「上位フォルダ選択」を選び、[決定]を押す

RAM SD

- ② [◀][▶]でフォルダを選び、[決定]を押す
- ●「アルバム新規作成 | のときは、選ばずに [ **サブ メニュー**] を押す

#### 写真を編集する場合は:

- 1編集する写真のあるアルバムを選び、 (産)を押す
- 2 編集する写真を選び、\*ニニーを押す
- 例) SD 写真(JPEG) 一覧

☞前後のページを表示するには [◄◀] または [▶▶Ⅰ] を押す

② 複数のアルバムや写真をまとめて選択するには

[▲][▼][◀][▶] でアルバムや写真を選び、 [一時停止 ■ ■] を押す操作を繰り返す

◆ √ が表示されます。もう一度 [一時停止 II] を 押すと解除されます。

写真の消去 写真のプロテクト設定 写真のプロテクト解除 写真のDPOF設定 - アルバム一覧へ

アルバムー覧に戻る

# 編集する項目を選び、歳を押す(→右記へ)

「アルバム編集」を選んだときは、さらに [▲][▼]で項目を選び、[決定]を押しま す。

#### ② 前の画面に戻るには



☞画面を消すには



アルバムに写真を追加 する

写真の追加

新しいアルバムを 作成する

アルバム新規作成

#### 消去する

アルバム消去 写真の消去

アルバム名を付ける※

アルバム名入力

誤消去防止の設定 / 解除※

アルバムのプロテクト 設定/解除

写真のプロテクト設定/解除

プリンタや写真店で プリントする 枚数を設定する※ 写真の DPOF 設定 SD

アルバム内の写真を すべて HDD または DVD-RAM ヘコピーする

DVD-RAM へ一括コピー

HDD へ一括コピー

※他の機器では設定が無効に

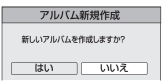
RAM

下記手

#### 「写真の追加」のとき



#### 「アルバム新規作成」のとき



① [◀] で「開始」または「はい」を選

び、炭を押す



②[▲][▼][◀][▶]で追加したい 写真があるアルバムを選び、

(決定)を押す

#### RAM SD

- ②字上位フォルダを切り換えるには
  - ①[サブメニュー]を押す
  - ②「上位フォルダ選択」が選ばれ ている状態で、[**決定**]を押す
  - ③ [◄][►]でフォルダを選び、 [決定]を押す

#### 写真の追加 指定したアルバム内の写真(JPEG)をコピーします 写真を選んでコピー すべての写真をコピー

順④へ

③ [▲][▼] で項目を選び、炭 を押す

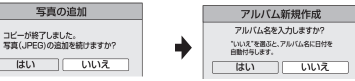
(⋧)「写真を選んでコピー」の場合 追加したい写真を選び、

[決定]を押す

③デ「すべての写真をコピー」の場合

アルバム内の写真をすべてコピー します。

#### 「アルバム新規作成」のみ



④ [◄][►]で「はい」または「いい

え」を選び、寒を押す

「はい」の場合は上記手順 ② へ

⑤ [◀][▶] で項目を選び、(株定) を押す

#### ②「はい」の場合

アルバム名を付けます (→81「文字入力」)

② 「いいえ」の場合

②一設定を解除するには

「O 枚 I に設定する

アルバム内の 1 枚目の写真の撮影日を、自動的 にアルバム名にします。

(撮影日情報がない場合は「撮影:--/--/-- |にな ります)

消去すると記録内容が消え、元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

### 「◀」で「消去」を選び、㈱ を押す

●アルバムを消去する場合は、アルバム内の写真以外のファイルも消去されます。(アルバム内の下位フォルダは除く)

#### ②字文字入力については (→81)

### 「◀」で「プロテクト設定」または「プロテクト解除」を選び、 ∞ を押す

プロテクト設定すると₩が表示されます。解除すると消えます。

- ◆本機で設定すると、他の機器で行った設定は解除されます。
- ●写真が DCF 規格でない場合や、カードに残量がない場合は設定できません。

#### [◀][▶] で枚数(0枚~9枚)を選び、寒を押す

●DPOF マークが表示されます。



●アルバムが複数選択されているときはできません。

[◀]で「コピー開始」を選び、寒を押す

#### お知らせ

- ●「写真の追加」、「アルバム新規作成」、「DVD-RAM へー括コピー」、「HDD へー括コピー」を実行中は予約録画は実行されません。
- ●上位フォルダに「写真の追加」、「アルバム新規作成」を実行することはできません。

## SD カードなどの写真をダビングする

#### HDD RAM SD

- ◆本機では、8 MB~4 GBまでのSDカード が使用できます。(→13)
- ●CD-RやCD-RWに記録された写真はダビン グできません。

#### SD

停止中に、SD カードをスロットに入れる と、下記の画面が自動的に表示されます。 [▲][▼]で「写真(JPEG)を取込」を選び、 [決定]を押すと、右記「カードの写真を一 度に HDD や DVD-RAM にダビングする」 手順4に進むことができます。



画面を消す場合は、[戻る]を押す

●カード内にMPEG2動画がない場合、「ビ デオ(MPEG2) を取込」は表示されませ ん。

#### ○○(お知らせ)○○

- ●フォルダ単位でダビングする場合や「写真 (JPEG)一括取込」の場合は、フォルダ内の 写真以外のファイルもダビングされます (フォルダ内の下位フォルダは除く)。
- ●ダビング先のフォルダにすでに写真がある 場合、続けて記録されます。
- ●ダビング先の容量や、ファイルやフォルダ の数(→13)がいっぱいになった場合は、途 中でダビングを中止します。
- ●ダビング元のフォルダ名が入力されていな い場合は、ダビング先ではフォルダ名の番号 が変わることがあります。ダビング前にフォ ルダ名を入力することをお勧めします。 (→72「アルバム名入力」)
- ●プリント枚数の設定(DPOF)はダビングさ れません。
- ダビング後の写真の表示順は、写真が作成 された日時の順になります。
- ●ダビングリストへの登録順は、ダビング先 に反映されないことがあります。
- ●本機で記録した SDHC メモリーカードは、 SDHC メモリーカードに対応した機器での み使用できます。SD メモリーカードのみに 対応した機器では使用できません。

#### ②デ前の画面に戻るには

を押す

⟨ℱダビングを実行中に中止するには

◯ を3秒以上押す

②デ音声ガイドを止めるには 初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にす る(→86)

#### 詳細ダビング

ダビング方向: HDD RAM SD → HDD RAM SD

**進備** ●DVD-RAM または SD カードを入れる。(→17)

停止中に、



「その他の機能へ」を選び、 (決)を押す





「詳細ダビング」を選び、 🙊 を押す

設定したい項目を選び、「▶ ] を押す(→ 右ページへ)





「ダビング開始」を選び、を押す

●(写真単位のダビングの場合のみ) 別のフォルダをダビング先に指定できます。 (→ 右ページ)



「はい」を選び、寒を押す

ダビングが開始されます。

#### カードの写真を一度に HDD や DVD-RAM に 写真(JPEG)一括取込 ダビングする

ダビング方向: SD ⇒ HDD RAM

準備 ●[HDD/DVD/SD 切換]を押して SD ドライブを選ぶ。

上記「詳細ダビング」手順1~2のあと

「写真(JPEG) 一括取込」を選び、📾 を押す

写真(JPEG)一括取込		
	どこから	SDカード
	どこへ	HDD
	カード内の写真(JP	EG)を全て取込みます。

「どこへ」を選び、[ ◀][▶] でダビング先を 設定する

「実行」を選び、魚 を押す ●ダビングが開始されます。

[◀]を

(左ペー

ジ手順 4 に戻る)

押す

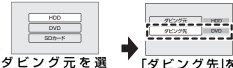
#### 何から何に ダビング?

ダビング方向



「ダビング元」 が選ばれてい

る状態で、



「ダビング先」を 選び、炭を押す



ダビング先を選 び、淀を押す

(淀)を押す

●ダビング元とダビング先に同じドライブが選べます。

び、寒を押す

### ダビング素材を 設定する

2 モード



「ダビング素材」が選ばれて いる状態で、寒を押す



「写真」を選び、寒を押す

●録画モードは 自動的に「高 速」になり、変 更できません。

#### 写真単位で 登録する



「新規登録」が選ば れている状態で、

(決定)を押す



ダビングする写真を 選び、炭を押す

●まとめて登録 するには

(→下記)

●別のフォルダ の写真を選ぶ には(→ 下記)

### ダビングする 写真やフォルダ を選ぶ

3 リスト作成

(写真とフォルダや、 真を同じリストに登 録することはできま

#### フォルダ単位 で登録する



「ダビング選択」を 選び、寒を押す



「フォルダ単位」を選

び、寒を押す



「新規登録」を選び、

(決定)を押す



ダを選び、寒 を押す

- ●まとめて登録 するには
  - (→下記)
- ●上位フォルダ を切り換える には(→ 下記)

- ② 前後のページを表示するには
  - [ |◀◀] または [ ▶▶| ] を押す
- ☞まとめて登録するには
  - [▲][▼][▲][▶]で写真またはフォルダを選び、[一時停止Ⅱ]を押す操作を繰り返す
  - ◆ ✓ が表示されます。もう一度[一時停止 II]を押すと解除されます。
- ②デ詳細ダビングの便利な機能(→67)

#### 別のフォルダの写真を選ぶには



- ①「フォルダ選択」を選び、[決定]を押す
- ●上位フォルダを切り換えるには
- ② フォルダを選び、[決定]を押す

(→ 下記)

#### 別のフォルダをダビング先に 指定するには



- ①「フォルダ選択」を選び、[決定]を押す
- ② フォルダを選び、[決定]を押す

### 上位フォルダを切り換えるには

本機で認識できる上位フォルダがある場 合のみ

- ① [サブメニュー]を押す
- ② 「上位フォルダ選択」が選ばれている状態で、[決定]を押す
- ③ [◄][▶]でフォルダを選び、[決定]を押す
- ●上位フォルダの異なるフォルダを同じリストに登録することはできません。

## 番組や写真を消去する

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) SD

(ファイナライズしたディスクではできませ **ん**)

#### 準備

- [HDD/DVD/SD 切換] を押して、ドライ ブを選ぶ。
- ●ディスクやカートリッジ、カードの誤消 去防止設定(プロテクト)を解除してお <.(→79)

消去すると記録内容が消え、元に戻すことは できません。よく確認してから実行してくだ さい。

#### 消去後のディスク・カードの残量について

#### ● HDD RAM -RW(VR)

記録した番組などを消去すると、消去し た分、ディスク残量が増えます。

どれを消去しても残量が増えます				
番組	番組		最後に記録した番組	残量

最後に記録した番組を消去したときの み、ディスク残量が増えます。

番組 番組 ・・・・・ 最後に記録した番組	
田旭 放及に記録のた田旭	残量

#### • SD :

記録した写真を消去すると、消去した分、 カード残量が増えます。

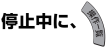
どれを消去しても残量が増えます \_ 写真 写真 最後に記録した写真 残量

#### -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) :

消去しても残量は増えません。



### 消去ナビを使って消去する



を押す



「消去する」を選び、🙊 を押す

例) HDD



#### HDD RAM

②「番組一覧」を表示するには(番組を消去する場合)

青 を押す

② 写真の「アルバム一覧」を表示するには(写真を消去する場合)



(→ 右ページへ)

### 番組や写真を再生中に消去する

再生中に、消去を押す

●スライドショー再生中は、写真の消去はできません。

[◀] で「消去」を選び、 ∞ を押す

#### ② 前の画面に戻るには

を押す

#### ☞画面を消すには

を数回押す

#### ⊗音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にす る(→86)

	1 [▲][▼]で消去する番組を選び、歳 を押す	② 前後のページを表示するには [I◀◀] または [▶▶I] を押す
番組を消去する	② まとめ アイコンの番組を選んだとき(HDD のみ) まとめ 番組内の番組を一覧表示します。 [▲][▼]で消去したい番組を選び、 を押す  2 [◀]で「消去」を選び、 を押す	<ul> <li>②で複数の番組などをまとめて選択するには         [▲][▼][▼][▼] で番組などを選び、[一時停止■]を押す操作を繰り返す</li> <li>● ✓ が表示されます。もう一度[一時停止■]を押すと解除されます。</li> </ul>
	1 [▲][▼][◆][▶]で消去するアル/ アルバム単位で 消去する	<b>、</b> 除されます。
写真を消去する	1 [▲][▼][◆][▶]で消去する写真のあるアルバムを選び、乗を押す 写真単位で 消去する 2 [▲][▼][◆][▶]で消去する写真を 選び、乗を押す 3 [◆]で「消去」を選び、乗を押す	

消去ナビ画面上(上記手順 1)では、

[サブメニュー] を使って、内容確認やプロテクト解除などの操作が行えます。

サブ メニュー操作について

- ●「番組一覧」(→54 **手順 2**)
- ●「写真(JPEG) 一覧」(**→72 手順 2)**
- ●「アルバム一覧」**(→72 手順 2)**

## フォーマット/ディスク名入力/ディスクプロテクト/全番組消去





フォーマット すると



そのままでは 本機で記録できない 場合があります。

本機で記録できる ようになります。

フォーマットすると、記録した内容はすべて消去され元 に戻すことができません。(パソコンデータなども含む) すべて消去してよいか確認してから行ってください。 (番組やフォルダ、ディスクやカードにプロテクトを設 定していても消去されます)

## DVD-R、DVD-R DL の記録方式とフォーマットについ

- V R 方式で記録したい場合は、記録前にフォーマットを 行ってください。
- ●本機では、DVD-R、DVD-R DL をフォーマットせずに使用 した場合、ビデオ方式で記録されます。

未使用の DVD-R **DVD-RDL** フォーマットすると 、フォーマットしないで**記録** ビデオ方式 VR方式 . CPRM 対応なら 0 デジタル放送を 記録できます。 0

テレビ放送などを録画 編集するために作られ た記録方式です。

市販されている DVD

ビデオと同じ記録方式

いったん記録またはフォーマットすると、 あとから記録方式を変更することはできません。

②記録方式の特徴について(→9)

#### DVD-RW のフォーマットについて

●本機では、VR 方式またはビデオ方式のどちらの記録方式 でフォーマットするか選ぶことができます。

#### ② 前の画面に戻るには

を押す

#### ☞画面を消すには

を数回押す

② 音声ガイドを止めるには

初期設定[音声ガイドの出力]を「切」にする(→86)

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) SD

#### 準備

- ●ディスクやカードを編集する場合は、ディスクやカード を入れる。(→17)
- ●[HDD/DVD/SD 切換]を押して、編集したいドライブ
- ●ディスクやカートリッジ、カードの誤消去防止設定(プ ロテクト)を解除しておく。(→ 右ページ)



停止中に、

- 「その他の機能へ」を選び、寒を押
- 「HDD 管理」、「DVD 管理」または 「カード管理」を選び、寒を押す

#### 例)RAM



#### 例) -R(V)



操作したい項目を選び、寒を押す (→ 右ページへ)

### ディスクに名前を 付ける

#### ディスク名入力

RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) ディスクはできません)

#### ②字文字入力については(→81)

●未使用の DVD-R、DVD-R DL にディスク名を入力すると、ビデオ方式になります。 VR 方式で記録したい場合は、先にフォーマットしてください。(→ 下記)

> 入力したディスク名は 「DVD管理」画面に表示されます。



#### -R(V) -R DL(V) -RW(V)

ファイナライズ後は トップメニューに表示されます。



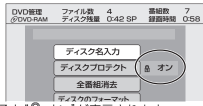
### 誤消去防止の 設定/解除

#### ディスクプロテクト

RAM -R(VR)

-R DL(VR) -RW(VR) ディスクはできません) ディスクの内容を誤って消去しないように設定できま す。

#### [◀]で「プロテクト設定」または「プロテクト 解除」を選び、寒を押す



プロテクト設定すると"┩ オン"が表示されます。

#### カートリッジ付 DVD-RAM やカードの 場合

本機で左記の設定をしなくても、ディスクや カードで誤消去防止設定ができます。



SD カードなど



スイッチを 「LOCK I側に する。

### 番組をすべて 消去する

#### 全番組消去

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) ディスクはできません)



実行すると元に戻すことはできません。よく確認してか ら実行してください。

## 全番組消去

全番組消去を行うと、ディスクの番組が 全番組消去を実行してもよろしいですか?

いいえ

1 [◀] で「はい」を選び、寒を押す

2 [◀] で「実行」を選び、 歳 を押す

#### ○○(お知らせ)○○

- ●全番組消去すると、プレイリストもすべて 消去されます。
- プロテクトを設定した番組がある場合は、 働きません。
- ◆ HDD RAM 写真は消去されません。
- -R(VR) -R DL(VR) 消去しても残量は増え ません。

#### ディスクやカード を初期化する

#### HDD のフォーマット

ディスクのフォーマット

RAM -RW(V) -RW(VR)

#### フォーマット (VR 方式)

-R(V) -R DL(V) (未使用のディスクの み)

カードのフォーマット

SD



例)RAM

HDD

RAM

-R(V)

SD

-R DL(V)

#### ディスクのフォーマット

ーマットを行うと、ディスク内容が全て消去され ます。このディスクのフォーマットには、 約○分かかります。 フォーマットを行いますか?

はいいえ

1 [◀]で「はい」を選び、寒 を押す

2 [◀]で「実行」を選び、 無を押す

●フォーマットが始まります。通常は数 分(RAM 最大約70分)かかります。

### 1 「◀]「▶] で「VR 方式」または 「ビデオ方式」を選び、 👳 を押す

## 2 [◀]で「実行」を選び、寒を押す

●フォーマットが始まります。通常は数 分かかります。

#### ②デフォーマットを中止するには

●を押す

● RAM -RW(VR) フォーマットが2分以上か かる場合のみ中止できます。ただし、再度 フォーマットを行わないと使えません。

#### お願い

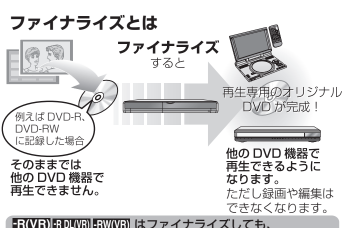
フォーマット実行中は、終了メッセージが表 示されるまで、絶対に電源コードを抜かない でください。ディスクやカードが使えなくな ることがあります。

#### ○○○「お知らせ」○○○

- ●CD-R/RWはフォーマットできません。
- ●未使用の DVD-R、DVD-R DL をフォー マットすると、VR 方式になります。 (フォーマットすると、ビデオ方式では記 録できなくなります)

-RW(V) -RW(VR)

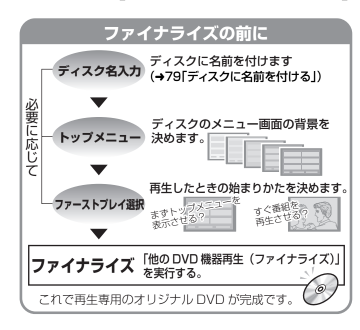
## 他の機器で再生できるようにする(ファイナライズ)



-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) はファイナライズしても、 -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) の再生に対応した機器でしか再生

- ●他の D V D 機器で再生するには、それぞれの機器がファイナ ライズしたディスク(記録方式)の再生に対応している必要
- ●本機でファイナライズしたディスクでも、記録状態によって は他の機器で再生できない場合があります。

78 ページ手順 1 ~ 4 のあとに操作します。



メニュー画面の背景 を設定する

トップメニュー

-R(V) -R DL(V) -RW(V)

ファイナライズ後のディスクの再生時に表示されるトップメニューの背景を設定できます。 [▲][▼][◀][▶] で

お好みの背景を選び、寒を押す ●トップメニュー内に表示される画像(サ ムネイル)は変更できます。

(→54 「サムネイル変更」)



再生の始まりかたを 設定する

ファーストプレイ選択

-R(V) -R DL(V) -RW(V)

ファイナライズ後のディスクの再生の始まりかたを設定できます。

#### [▲][▼] で「トップメニュー」または 「タイトル1」を選び、寒を押す

トップメニュー: 再生時、メニュー画面を表示する

:再生時、ディスクの先頭(タイトル1)から タイトル1

再生する

ファーストプレイ選択 トップメニュー タイトル1

他の DVD 機器で再 生できるようにする

他の DVD 機器再生 (ファイナライズ)

-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

1 [◀]で「はい」を選び、 寒を押す 2 [◀] で「実行」を選び、 (乗) を押す

- ●ファイナライズが始まります。実行中は中止できません。
- ●ファイナライズは数分から最大約15分
  - (-RDL(VR) -RDL(V) -RW(VR) 最大約60分)かかります。
- ●高速記録対応ディスクの場合、確認画面に表示される時間より長くかかることがあります。 (最大で約4倍)

お願い

ファイナライズ実行中は、終了メッセージが表示されるまで、絶対に電源コードを抜かないでくださ い。ディスクが使えなくなることがあります。

●当社製以外の機器でファイナライズしたディスクは、本機では解除できない場合があります。

#### ファイナライズすると…

- -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 再生専用となり、記録や編集はできなくなります。
- ■RW(V) 再生専用となりますが、フォーマット(→79)すると、繰り返してダビングや編集ができます。ただし録画していた番組な どはすべて消去されます。

ファイナライズを解除して、ダビングや編集を行えるようにします。

- ■RW(VB) 再生専用となりますが、「ファイナライズ解除」(→ 下記)を行うと、繰り返してダビングや編集ができます。
- ○○○お知らせ○○○
- ●本機以外の機器で録画したディスクはファイナライズできないことがあります。

<u>ファイナライズを</u> 解除する

1 [◀]で「はい」を選び、寒を押す

2 [ ◀] で「実行」を選び、 寒 を押す

ファイナライズ解除

-RW(VR)

80

## 他のDVD機器再生(ファイナライズ)

他のDVD機器で再生するには、ファイナライズが 必要です。開始すると約○分かかります。 ファイナライズを行いますか?

いいえ

はい

## 文字入力

#### HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) SD

録画した番組などに名前を付けることができます。



## 入力画面を表示する

#### 予約番組の番組名

(→ 42[G コード®入力を使って予約録画する |手順 3) (→ 43 「録画時間を指定して予約録画する |手順 3)

録画後の番組名(→54「番組名入力」)

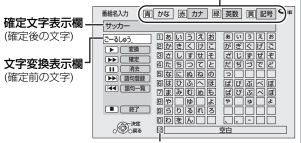
ディスク名(→79「ディスク名入力I)

**写真のアルバム名(→ 72**「アルバム名入力」)

## <sup>†</sup> (かな)、 <sup>赤</sup> (カナ)、 <sup>緑</sup> (英数)、 <sup>黄</sup> (記号) で文字の種類を選び、寒を押す

●漢字を入力するときは、まず「かな」を選びます。

入力できる文字の種類



数字ボタンで選ぶ(→右記)

## 入力する文字を選び、📾 を押す

- ❤️ひらがなのまま入力するには
  - [▶▶](確定)を押す
- ⊗ひらがなを漢字変換するには
  - ①[再生 ▶](変換)を押す
    - 変換候補選択画面が表示されます。
  - ②[▲][▼]で変換候補を選び、[決定]を押す
    - [►►] を押すと、前ページまたは 次ページの変換候補選択画面が表示されます。
    - ●「戻る]を押すと、入力画面に戻ります。
- ② よく使う語句を登録したり、登録した語句を呼び出 すには(→ 右記)
- ☞消去するには [一時停止 ■1](消去)を押す

### 入力が終わったら、『�� (終了)を押す 番組一覧などのそれぞれの画面に戻ります。

② 前の画面に戻るには ② 途中で終わるには



を数回押す

(入力した文字は保存されません)

登録できる語句数:20 個まで **登録できる文字数(1個あたり)**:

英数 先頭から 20 文字 その他 先頭から 10 文字

よく使う語句 を登録する

- 1 登録したい語句を入力する
- 「▶▶ (語句登録)を押す
- 3 [◀] で「登録」を選び、 歳 を押す
- ② 登録を中止するには

を押す

登録した語句 を呼び出す

- □・ (語句一覧)を押す
- 2 [▲][▼][◀][▶]で呼び出す語 句を選び、寒を押す

登録した語句 を消去する

- | → (語句一覧)を押す
- 2 [▲][▼][◀][▶]で消去する語 句を選び、 を押す
- 3 「語句消去」が選ばれている状態 で、寒を押す
- 4 [◀] で「消去」を選び、 (無) を押す

#### **数字ボタン[1]~[10/0]、[12\*]**でも文字を入力できます。

例:ひらがな「す」を選ぶ場合

- 1 [3]を押す
  - ●「さ」行に移動します。
- 2 [3]を2回押し、[決定]を 押す

「す」が入力されます。

## 3 3 さ

#### 入力できる文字数について

	種類	英数	その他
HDD	番組名※	64	32
TIPLE	写真のアルバム名	36	18
RAM	番組名※	64	32
-R(VR) -R DL(VR)	写真のアルバム名 (RAM のみ)	36	18
-RW(VR)	ディスク名	64	32
-R(V)	番組名	44	22
-R DL(V) -RW(V)	ディスク名	40	20
SD	写真のアルバム 名	36	18

※予約録画時 英数:44文字 その他:22文字

●予約録画時の番組名など、入力したすべての文字が表示され ない画面もあります。

## いろいろな情報を見る(メール/情報)

放送局から届くメールや、その他本機が送受信する情報などを確認します。

メール / 情報の 基本操作

を押す 1

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、寒 を押す

3 [▲][▼]で「メール / 情報」を選び、寒 を押す

4 [▲][▼]で確認する項目を選び、㈱ を押す

②前の画面に戻るには

☞画面を消すには





を数回押す

放送メール 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧 B-CASカード ID表示 ボード お好みページ (で) 決定 (戻る)

	0	·	
放送メールには、放送局からのお知らせ(最大 31 通まで保存)や、本機の機能向上のためのダウンロード情報(最新の 1 通のみ保存)などがあります。  [▲][▼]で確認したいメールを選び、[決定]を押す  ●本機の機能向上のためのダウンロード情報が届いたときに、メールの内容画面の下部にダウンロード予約ボタンが表示されます。ダウンロードの予約を「する」または「しない」を選んでください。 「する」を選んだ場合、メールに記載されているダウンロード開始時刻の約5分前には、電源を切っておいてください。 ※ダウンロード予約の設定が「自動」の場合は、ダウンロード予約ボタンは表示されず、自動的にダウンロードが行われます。 ②デダウンロード予約の設定については(→準備編 34)  ●メールが最大保存数を超えると、未読/既読に関係なく、日付の古い順に消去されます。また、最大保存数を超えていなくても、受信から14日経過したメールは消去されます。			
	<ul><li>メールはお客様自身で消去することはできません。</li><li>メールの送信や返信はできません。</li></ul>		
購入記録	購入した有料番組を確認できます。 価格改定などにより請求金額は異なる場合があります。	② <b>累計金額をリセット(0円に戻す)するには</b> ① [ <b>取消し/11</b> #]を押して、リセット画面を表示させる ② [◀]で「はい」を選び、[決定]を押す リセットした項目は、うすい文字で表示されます。	
購入記録送信結果	有料番組の購入情報が正しく送信されているかどう か確認します。 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最新の送信記録 最初の購入記録を送信しました。 最初の購入記録を送信しました。 最初の購入記録を送信しました。 最初の購入記録を送信しました。 まれる。		
双方向通信一覧	データ放送で電話回線を利用した履歴などを確認します。		
B-CAS カード	契約されている各委託放送事業者のカスタマーセンターへの問い合わせのときなど、B-CAS カードの番号が必要なときに使用します。		
ID 表示	当社の「お客様で相談センター」への問い合わせのときなど、本機の情報を見るには  ・ 「青」を押すと本機のソフト情報を表示。 ・ 「赤」を押すとデータ放送時のルート証明書情報を表示。		
ボード	110 度 CS デジタル放送から送られてくる、番組情報などを確認します。 ① [▲][▼] で「CS1 ボード」または「CS2 ボード」を選び、 [決定]を押す	のお知らせ	

### お好みページ

データ放送の画面上で、「お好みページ」の登録操作を行っ たときに登録されます。今後、このようなデータ放送が 徐々に増えてくる予定です。(2006年8月現在) ただし、ページによっては本機で登録や表示ができないも のがあります。

② [▲][▼]で確認したい情報を選び、[決定]を押す

#### [▲][▼] で実行したいタイトルを選び、[決定] を押す

●登録されている内容に従った動作が行われます。 例えば、指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換 わったりします。

#### ☞お好みページを削除したり自動で消去する には

**CS2 ボード**: 「CS2」から情報

①[サブメニュー]を押す

②削除する場合は「削除」を選び、[決定]を押

●データ放送からの指示により自動で消去して もよい場合は、「消去許可設定 |で「許可 |を選ん だあと、「更新」を選び、[決定]を押す。

## 女送設定を変える(放送設定)

放送設定一覧**(→83 ~ 85)**をご覧になり、必要であれば設定を変更してください。設定内容は、電源を切っても保持されます。 放送設定 1 を押す かんたん設置設定 放送設置 デジタル放送・再生 2 「▲1「▼1で「その他の機能へ」を選び、寒を押す ダウンロード 3 [▲][▼]で「放送設定」を選び、㈱ を押す 放送設定リセット 4 「▲ ] 「▼ ] でメニューを選び、寒 を押す 5 [▲][▼]で設定項目を選び、㈱ を押す 放送設定の ●さらに項目がある場合はこの操作を繰り返してください。 基本操作 6 [◀][▶]で設定内容を変更する ② 前の画面に戻るには ○ (お知らせ ) () ( を押す 操作方法が異なる場合があります。このときは、画面の指示 に従ってください。 ☞画面を消すには ●「決定」を押すときは、周囲のボタンを押さないようにお気を を数回押す 付けください。 メニュー 設定項目 設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です) かんたん設置設定(→ 準備編 19) → 「決定 ] を押して、さらに設定します。 設置設定 **→[決定]**を押して、さらに設定します。 チャンネル設定(→ 準備編 38 ~ 42) **→[決定]**を押して、さらに設定します。 地上アナログ 地上デジタル BS CS<sub>1</sub> CS2 ▶ 視聴する スキップ設定 **▶ スキップする: [ 放送 / 入力切換 ]** で選択できなくなります。 番組表設定(→準備編29) → 「決定 ] を押して、さらに設定します。

Gガイド地域設定 ▶ 札幌~沖縄:(「かんたん設置設定」の実行で自動的に設定) 番組表受信設定 BS908:(放送局からの案内がない限り、変更しないでください) G ガイド受信確認 G ガイド受信スケジュールを確認できます。

地域設定(→準備編34) **→[決定]**を押して、さらに設定します。

▶ 東北海道~沖縄県 県域設定 ----(郵便番号) 郵便番号

地域設定消去 ▶はい ▶ いいえ

受信設定(→準備編30) **→「決定**]を押して、さらに設定します。

アッテネーター ▶オン

物理チャンネル選択 

物理チャンネル(→準備編49)を指定してアンテナ レベルを確認します。

地上デジタル

衛星 **→[決定]**を押して、さらに設定します。

アンテナ電源 ▶オン ▶オフ 「オン |にした場合、テレビ側で BS・110 度 CS デジタル放送の受 信ができない、または映りが悪くなるときがあるため、テレビ側の 衛星アンテナ電源を「入(オン)」にしてください。

**→[決定]**を押して、さらに設定します。

トランスポンダ選択 BS-1 ~ BS-15, CS-2 ~ CS-24

衛星周波数

(放送局からの案内がない限り、変更しないでくだ さい)

## 放送設定を変える(放送設定)(つづき)

メニュー	設定項目	設	<b>定内容</b> (下線部は	: :お買い上げ時の設;	<u></u> 定です)
	電話設定(→準備編36)	<b>→[決定]</b> を押	して、さらに設定	こします。	
	回線設定	▶ <u>自動</u>	▶プッシュ	▶ダイヤル 20	▶ダイヤル 10
放送設置(つづき)	トーン検出 「回線設定」(→ 上記)が「自動」以外のときに設定で きます。	▶ <u>する</u>	▶しない		
設	内線設定		(内線番号)		
置	電話テスト				
うべ	発信者番号通知	▶ <u>指定なし</u>	▶ 通知す	る ▶通知	しない
き	電話会社設定		(電話会社	番号)	
)	マイラインプラス 「電話会社設定」( <b>→ 上記)</b> を設定したときのみ設定 できます。	▶解除する	▶ <u>解除し</u>	<u>ない</u>	
	B-CAS カードテスト(→ 準備編 34)				
デジタル放送・再生	字幕の設定 デジタル放送の字幕や、番組からのお知らせなど(文字スーパー)を表示させるための設定です。 録画モード「XP」〜「EP」、「FR」で録画した場合、設定した内容がそのまま録画され、再生時にはその設定内容で再生されます。	字幕の設定 字幕 字幕言語 文字スーパー 文字スーパー言語 ・「字幕」/「文字 組や設定した スーパーは表 ・強制的に表示 よって無効に	スーパー」が「オ 注言語の字幕 / 文 示されません。 こされる字幕やご なる場合があり	オフ 英語 オフ オフ オフ オフ オフ オフ オフ ブラ 英語 アン でも、字幕 / 文字 字スーパーがない 文字スーパーなど、	設定しても番組に
至_	字幕	▶オン	▶ <u>オフ</u>		
	字幕言語	▶日本語	▶英語		
	文字スーパー	▶オン	▶ <u>オフ</u>		
	文字スーパー言語	▶ 日本語	▶英語		

#### リモコンのボタンに割り当てられた放送局(2006 年 8 月現在)

- ●地上アナログ放送(→ 準備編 46)
- ●地上デジタル放送(**→ 準備編 48)**
- BS デジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
1	101	NHK BS1
2	102	NHK BS2
3	103	NHK ハイビジョン
4	141	BS 日テレ
5	151	BS 朝日
6	161	BS-i
7	171	BS ジャパン
8	181	BS フジ
9	191	WOWOW
10	200	スター・チャンネル
11	700	NHK データ 1
12	701	NHK データ 2

#### • CS 1(スカパー!110)

番号	チャンネル	放送局名
1	001	スカパー!110メイト
2	990	生活スタイル TV
3	025	BBC JAPAN
4	991	SHOP&TV5
5	055	ep055 チャンネル
6	027	
7		
8		
9	091	ActOnTV
10	888	スターチャンネルHV
11		
12	092	Bloomberg

#### ●放送局名やチャンネル番号は、実際の表示と異なる場合があります。

#### ●CS 2(スカパー!110)

番号	チャンネル	放送局名
1	100	スカパー!110プロモ
2	110	ワンテンポータル
3	123	CS 映画
4	147	ベルーナお買物テレビ
5	250	アクティブ!スポーツ
6	160	C-TBS ウェルカム
7	177	ショップチャンネル
8	258	フジテレビ 739
9	194	AQ ステーション
10	101	宝塚プロモチャンネル
11	290	宝塚スカイ・ステージ
12	232	スター・クラシック
		•

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	制限項目設定	→[決定]を押して、さらに設定します。
	<ul><li>●年齢や購入金額の上限を設定できます。</li><li>●上限を超える番組を見るときは、暗証番号の入力が必要です。入力すると番組を見ることができます。</li><li>●年齢制限を超える番組は、番組表(G ガイド)などで「・・・」と表示されます。</li></ul>	日本 日
デ		○○(お知らせ)○○
デジタル放送・再生(つづき)		4 けたの暗証番号は自由にお決めいただけます。もし忘れた場合は、 契約されている各委託放送事業者にお問い合わせください。
放送		●暗証番号を入力後、下記の設定を行ってください。
再	視聴可能年齢	▶無制限 ▶4 才~ 19 才 (1 才刻み)
生(つ	一番組限度額	▶ <u>無制限</u> ▶100円 ▶500円 ▶1000円 ▶1500円 ▶2000円 ▶2500円 ▶3000円
づき	暗証番号変更	●「視聴可能年齢」と「一番組限度額」の設定は残ります。
(ن	暗証番号取消し	●「視聴可能年齢」と「一番組限度額」の設定は「無制限」に戻ります。
	設定した年齢や購入金額を超える番組を選ぶと、明	音証番号入力画面が表示されます。
	視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。	<ul><li>●暗証番号を入力すると、番組が映ります。</li><li>●「視聴可能年齢」の場合は、一度暗証番号を入力すると、電源を「切」 にするまで見ることができます。</li></ul>
	<b>選局対象</b> デジタル放送で[ <b>チャンネル</b> ∧,∨]を押して順送りで きるチャンネルを選びます。	<ul> <li>▶ お好み: リモコンの[1]から[12*]に設定されているチャンネルとデジタル放送で設定した 13 ~ 36 までのチャンネル</li> <li>▶ テレビ: テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ</li> <li>▶ ラジオ: ラジオ放送(音声)のチャンネルのみ</li> <li>▶ データ: データ放送のチャンネルのみ</li> <li>▶ すべて: 受信できるすべてのチャンネル</li> </ul>
ロダーウドン	ダウンロード予約(→ 準備編 34) デジタル放送からの情報を本機に取り込むことにより、本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。	<ul><li>▶ <u>自動</u>:電源「切」時に、自動的にダウンロードします。</li><li>▶ <b>手動</b>:情報が届いた場合、メールで知らせます。</li><li>(→82「放送メール」)</li></ul>
	設定項目リセット アンテナ設定、電話設定の設定値をお買い上げ時に 戻します。	<b>▶</b> はい <b>▶</b> <u>いいえ</u>
リセット	個人情報リセット 本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が、すべて消去されます。	
沙ト記定	廃棄などで本機を手放される場合以外には、実行しないでください。	●双方向データ放送をご利用の場合、本機からの操作により、放送局に登録された情報はこの操作では消去されません。消去方法はそれぞれのサービスにお問い合わせください。  ●HDD に録画された番組などは、この操作では消去されません。消去するには、「HDDのフォーマット」(→79)を行ってください。

## 本機の設定を変える(初期設定)

初期設定一覧(→86 ~ 89)をご覧になり、必要であれば設定を変更してください。設定内容は、電源を切っても保持されます。

1

#### を押す

2 「▲]「▼]で「その他の機能へ」を選び、寒を押す

3 [▲][▼]で「初期設定」を選び、寒を押す

4 [▲][▼]でメニューを選び、寒を押す

5 [▲][▼]で設定項目を選び、 を押す

6 [▲][▼][◄][▶] で設定内容を選び、寒を押す

初期設定
設置
ディスク
映像
音声
画面設定
接続

#### 初期設定の 基本操作

#### ≫前の画面に戻るには

<sup>戻る</sup> を押す ○○(お知らせ)○○

●操作方法が異なる場合があります。このときは、画面の指示に従ってください。

#### ☞画面を消すには

戻る

。を数回押す

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	自動電源(切) 操作しないとき、節電のため自動的に電源を切る時間を設定します。	▶2時間▶6時間▶切時間を設定すると、本機の動作(録画やダビングなど)が終了してから2時間後または6時間後に、電源が切れます。
	リモコンモード(→ 準備編 32)	▶ <u>リモコン1</u> ▶ リモコン2 ▶ リモコン3
	<b>ワイドモード</b> テレビのS映像入力に合わせて出力を設定しま す。( <b>→ 準備編 24)</b>	▶S1 :テレビの端子が「S1」のとき。 ▶S1/S2 :テレビの端子が「S1」または「S2」のとき。 ▶切 :テレビの端子が「S」、またはテレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を作動させたくないとき。
	時刻合わせ(→準備編 32)	▶(年/月/日/時/分) ▶ 自動時刻チャンネル
	音声ガイドの出力 「かんたん設置設定」などの実行時に音声で操作 ガイダンスを行います。	<ul><li>▶ 入</li><li>▶ 切</li></ul> 本書のマーク部分で働きます。(詳しくは→6)
設置	作がすばやく行えるようになります。(映像またはS映像コード接続時)	●待機時消費電力が増えます。 ●本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前4時ごろ(1 週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中 は、本体表示窓に "PLEASE WAIT" と表示され、電源ボタン以外のすべ てのボタン操作が数分間できません。また、ドライブや HDD から動作音 がしますが、故障ではありません。) ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあり
	初期設定リセット 設定をお買い上げ時の設定に戻します。 (時刻と視聴制限は除く)	▶する ▶ <u>しない</u> 初期設定リセットを行うと、本体側の「リモコンモード」もお買い上げ時の 状態(リモコン1)に戻ります。リモコンが働かなくなった場合は(本体表示窓に"U30"と表示)、リモコンモードを変更してください。 (→準備編 33「本体表示窓に"U30"と表示されたとき」)

<b>/=-</b>	ತಿಗಿ <b>ರ್</b> ಗ∓ ದ	<b>⋽⋏⋵</b> ᆉऴᄼᠸᄵᆸᡠᡕᡣᆠᆠᡳᡂᇊᇵᆝᆜ╩╓╛	の記字ですり
メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時	fV) 設正 ( 9 )
	再生設定 視聴制限 DVDビデオの視聴制限ができます。 ●暗証番号入力画面が表示されたら、画面の指示に従って[1] ~ [10/0]で暗証番号(4け	<ul> <li>→ [決定]を押して、さらに設定します。</li> <li>▶ レベル8 : すべてのディスクが視聴可。</li> <li>▶ レベル7~1 :制限レベルの記録されていカシーンを含むもの)が視聴</li> <li>▶ レベル0 : すべてのディスクが視聴不可</li> </ul>	るディスク(成人向けや暴 死可。
	た)を入力してください。 <b>◆暗証番号は忘れないでください</b> 。	▶ロック解除 ▶暗証番号変更 ▶レベル3	变更 ▶一時解除
	音声言語 DVDビデオ再生時の音声を選びます。	<ul><li>▶ <u>日本語</u></li><li>▶ オリジナル(ディスクの最優先言語で再生)</li><li>▶ その他****</li></ul>	*には [1] ~ [10/0] で 言語番号(→107)を入力 選んだ言語がディスクに
	字幕言語 DVDビデオ再生時の字幕言語を選びます。	<ul><li>▶オート : 「音声言語」で選んだ言語で音声が 再生されなかったときのみ、その 言語で字幕を表示します。</li><li>▶日本語 ▶英語</li><li>▶その他****</li></ul>	ない場合は、ディスクの最優先言語で再生されます。 ディスクに収録されているメニュー画面(→46)で のみ切り換えるものもあ
	<b>メニュー言語</b> テレビ画面に表示される言語を選びます。	▶ <u>日本語</u> ▶その他****	ります。
	記録設定	→[決定]を押して、さらに設定します。	
ディスク	<b>EP時の記録時間</b> 録画モードがEP時の最大記録時間を選びます。(→32「録画モード」)	▶6時間:4.7 GBディスクに6時間記録 ▶8時間:4.7 GBディスクに8時間記録	
	高速ダビング用録画 -R(V) -RDL(V) -RW(V) HDD に録画した番組を、高速ダビングできるようになります。ただし録画される番組は画面サイズなどが制限されます。(→ 右記) 「切」に設定していると、右記の制限はかかりませんが、-R(V) -RDL(V) -RW(V) へ高速ダビングはできなくなります。 - この設定はアナログ放送や外部入力から録画するときやファイナライズ後のディスク(DVD ビデオ)をダビングするときに有効です。	▶ 入:高速ダビング対応にする →[決定]を押して、さらに「はい」を選び ・録画される番組には以下の制限がかかりま -画面サイズは「ビデオ方式の記録アスペク て記録されます。 -二重放送の音声は「二重放送音声記録」(・ み記録されます。 ・放送受信中の音声を切り換えることはでき -二重放送の音声は、「二重放送音声記録」(・ 出力されます。	す。 7トJ <b>(→下記)</b> の設定に従っ <b>→88)</b> で選んだ方の音声の なくなります。
	ビデオ方式の記録アスペクト 記録時のアスペクトの設定をします。	<ul> <li>★オート :記録する番組の開始時のアスペクトラ4:3</li> <li>▶ 16:9</li> <li>以下の場合、設定されたアスペクトで記録され</li> <li>●-R(V)   -RDL(V)   -RW(V)   にダビングするとき</li> <li>●「高速ダビング用録画」(→上記)を「入」にして入力からの番組を録画するとき</li> <li>●「高速ダビング用録画」(→上記)を「入」にしてスク(DVD ビデオ)をダビングするときただし、録画モード「EP」、「FR(EP モード相当で記録されます。</li> </ul>	ます。   、地上アナログ放送や外部   、ファイナライズ後のディ
	<b>DVD の高速ダビング速度</b> 高速モードでのダビングする速度を設定します。(RAM 5X、R(VR) R(V) 8X 以上の高速 記録対応ディスクの場合など)	<ul><li>▶ 最高速モード</li><li>▶ 静音モード: ダビング時の動作音が小さくなただし、ダビングの所要時間は</li></ul>	
	スチルモード 一時停止時の画像の表示方法が選べます。 (→106 「フレーム/フィールド」)	▶ <u>オート</u> ▶フィールド:動きのある映像や"オート"時に ▶フレーム:"オート"時に細かい絵柄などか	
映像	シームレス再生 番組と番組のつなぎ目や部分消去した部分など の再生する状態を選べます。 (DR モードの番組には無効です)	▶ <u>入</u> : なめらかに再生(早送り中やチャプター) ません。また、位置がずれることがありま ▶ 切: 精度よく再生(つなぎ目で画像が一瞬止る	<u>(</u> ਰ)
	HD ノイズフィルター ざらつきが少なく柔らかい画像にします。	▶ <b>入:</b> 「D 端子出力解像度」(→ <b>89)</b> が「D3」「D4 ▶ <u>切</u>	1」のときのみ有効

## 本機の設定を変える(初期設定)(つづき)

メニュー	設定項目	<b>設定内容</b> (下線部はお買い上	:げ時の設定です)
	<b>音声のダイナミックレンジ圧縮 DVD-V</b> 小音量でもセリフを聞き取りやすくします。	<ul><li>▶入(ドルビーデジタルの音声にのみ働き</li><li>▶切</li></ul>	ます)
	<b>二重放送音声記録</b> 記録する二重放送の音声を選びます。	<ul> <li>▶ 直音声</li> <li>以下の場合、選択された音声が記録されま</li> <li>● R(V) RDL(V) RW(V) にダビングすると</li> <li>● 「高速ダビング用録画」(→87)を「入」にし入力からの番組を録画するとき</li> <li>● 「XP時の記録音声モード」(→下記)を「LF録画するとき</li> </ul>	こき して、地上アナログ放送や外部
	デジタル出力	<b>→[決定]</b> を押して、さらに設定します。	
	PCMダウンサンプリング変換 サンプリング周波数96 kHzまたは 88.2 kHz で収録された音声を48 kHzまたは44.1 kHzに変換する(「入」)かしない(「切」)かを選びます。	▶入:96 kHzまたは 88.2 kHz に対応し ▶切:96 kHzまたは 88.2 kHz に対応し (176.4 kHz 以上の信号や著作権保護処 は、設定にかかわらず 48 kHz または 44	た機器と接続したとき 理がされているディスクの出力
音声	Dolby Digital * ドルビーデジタルの信号を接続した機器側で処理を行う"Bitstream"で出力するか、本機で"PCM(2ch)"に処理して出力するかを設定します。	▶ <u>Bitstream</u> : ドルビーデジタルロゴのある機器に接続するとき ▶ PCM: ドルビーデジタルロゴのない機器 に接続するとき	正しく設定しないと雑音が発生し、耳を傷めたり、スピーカーを破損する恐れがあるほか、MDなどに正しく録音できません。
	DTS* DTSの信号を接続した機器側で処理を行う "Bitstream"で出力するか、本機で"PCM (2ch)"に処理して出力するかを設定します。		DIGITAL DIS デジタル DIGITAL DTS デジタル SURROUND サラウンド
	AAC * AACの信号を接続した機器側で処理を行う "Bitstream"で出力するか、本機で"PCM (2ch)"に処理して出力するかを設定します。	▶ <u>Bitstream</u> : AAC をデコードできる機器に接続するとき ▶ <b>PCM</b> : AAC をデコードできない機器に接続するとき	
	外部入力の音声 外部入力(L1) から録画するときに記録する音 声の種別を設定します。	<ul><li>ステレオ</li><li>★二重音声:二重放送の音声を記録する</li><li>(→上記)で音声をあらかじめ</li></ul>	
	XP 時の記録音声モード 録画モードがXP時に、記録する音声の種類が選べます。 (XPでの録画時やダビング時に働きます)	▶ <u>Dolby Digital(</u> →106) ▶LPCM(→106): · 画質は少し下がります。 · XP以外の録画モードでは、「Dolby Dig · 二重放送の音声は「二重放送音声記録」 ださい。	
	<b>画面表示動作(オート)</b> 操作時の表示をテレビ画面に自動で表示しま す。	<b>▶∆ ▶切</b> (表示しない)	
画	地上アナログ時のブルーバック 地上アナログ放送の受信信号が弱いときに画面 背景を表示しないようにできます。	<b>▶∆ ▶切</b> (表示しない)	
画面設定	ブランク輝度出力 黒帯部分の明るさを設定します。 テレビ画面の焼き付き低減のため、通常は「入」 に設定しておくことをお勧めします。	▶ <u>入</u> ▶切:黒帯部分を暗くするとき	
	本体表示窓の明るさ 本体表示窓の明るさを調節します。	<ul> <li>▶ 常時明</li> <li>▶ オート: 再生中は暗くなり、電源「切」時に電源「切」時の消費電力の節電になります</li> <li>→ 準備編 16)</li> </ul>	

<sup>※</sup> HDMI 映像·音声出力端子から音声出力時に接続機器が対応していない項目が選ばれていると、接続機器の性能により設定どおりに出力されない場合があります。

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	TV アスペクト 接続したテレビに合わせて設定します。 ( <b>→ 準備編 23)</b>	<ul> <li>▶4:3</li></ul>
	HDMI 接続	→[ <b>決定</b> ]を押して、さらに設定します。
	HDMI 映像優先モード	► <u>入</u> ►切:アンプなどの機器とHDMIケーブルで接続し、テレビとD端子ケーブルで接続するとき(アンプと接続する前に設定してください。)
	HDMI 出力解像度 接続した機器が対応している項目には、画面上に"*"が表示されます。"*"の付いていない項目を選ぶと、映像が乱れることがあります。 映像が乱れた場合は、本体の[停止 ■]と [再生 ▶]を5秒以上押したままにしてくださ	▶525p(プログレッシブ) ▶1125i(インターレース) ▶750p(プログレッシブ)
	li.	アンプと接続する場合、接続するアンプが設定した解像度に対応していないときは、正しく出力できません。その場合は、本機とテレビを HDMI ケーブルで接続し、本機とアンプは HDMI 以外のケーブルで接続してください。(→準備編 12)
	<b>HDMI RGB 出力レンジ</b> RGB 入力のみに対応した機器(DVI 機器など) に接続したとき有効になります。	<ul><li>▶ スタンダード</li><li>▶ エンハンス : 映像の黒白が鮮明でないとき</li></ul>
接続	HDMI 音声出力	▶ <u>入</u> ▶切:テレビと本機をHDMIケーブルで接続し、HDMI非対応のアンプなど と光デジタルケーブルで接続するとき
	HDMI 接続スピーカー設定 スピーカーの出力設定により、理想的な音空間 を作ります。	<ul><li>▶ オート : 自動的に接続した機器のスピーカー設定に合わせます。</li><li>▶ マルチチャンネル : スピーカーを 3 本以上接続して、接続した機器側でスピーカー設定ができないとき</li><li>▶ 2 チャンネル : スピーカーを 2 本接続</li></ul>
	マルチチャンネル設定 「HDMI接続スピーカー設定」で「マルチチャンネル」を選んだときのみ表示されます。	スピーカーの有無とサイズ、音声出力の遅延効果の設定をしてください。 (→準備編 26)
	<b>VIERA Link 制御</b> VIERA Link に対応した機器と HDMI ケーブルで接続したときに、連動操作の設定をします。	
	D 端子出力解像度(→ 準備編 24)	<b>▶D1 ▶D2 ▶<u>D3</u> <b>▶D4</b> 設定を変更して映像が乱れた場合は、本体の [<b>停止</b>■] と [<b>再生</b>▶] を 5 秒 以上押したままにしてください。「D1」に変更されます。</b>
	TV アスペクト (4:3) の 設定 (4:3テレビに接続時)	<ul><li>▶パン&amp;スキャン :左右の切れた映像で再生するとき (パン&amp;スキャン再生ができないソフトは、レターボックスで再生します)</li><li>▶レターボックス:上下に帯のある映像で再生するとき</li></ul>
	16:9映像の映しかたを 選びます。 <b>録画ディスクの</b> 16:9 映像	<ul><li>▶スルー :録画された映像の横縦比で再生するとき</li><li>▶パン&amp;スキャン :左右の切れた映像で再生するとき</li><li>▶レターボックス :上下に帯のある映像で再生するとき</li></ul>

# Q & A(よくあるご質問)

	〇 / 毎 日 \	A / 同饮 \	۵° ۵"
	Q(質問)	A ( 回答 )	ページ
デ	CD-R や CD-RW は使えるか? 	●CD-DA や写真(JPEG)のフォーマットで記録された CD-R や CD-RW が 再生できます。 ●本機は CD-R や CD-RW には記録できません。	12,13
イスク	海外で買ったDVDビデオは再生できるか?	●映像方式がNTSCであれば再生できます。 ●リージョン番号が「ALL」または「2」を含んでいなければ再生できません。ディスクのジャケットをご確認ください。	
	リージョン番号がないDVDビデオは 再生できるか?	●リージョン番号は、ディスクが規格に適合していることを表しています。 リージョン番号がない場合は再生できません。	_
	市販のビデオやDVDから録画できる か?	●市販されているほとんどの DVD やビデオタイトルは、録画禁止処理がされています。その場合は録画できません。	_
録画	本機で記録したディスクは他の機器 で再生できるか?	● RAM 当社製の DVD レコーダーや DVD-RAM 対応の DVD プレーヤーで は再生できます。(2006 年 8 月現在)	_
		● <b>R(VR)</b> 2005年7月以降に発売された当社製 DVD レコーダーで再生できます。(2006年8月現在)	_
		● -R(V) -RW(V) ファイナライズすると、DVD プレーヤーなどの対応機器で再生できます(ただし、すべての機器で再生保証するものではありません)。また、記録状態によって再生できない場合があります。	80
		● -R DL(VR) DVD-R DL(VR 方式)に対応した機器で再生できます。 ● -R DL(V) ファイナライズすると DVD-R DL(ビデオ方式)に対応した機器 で再生できます。	_
•	本機で外部入力からのデジタル信号 を録音できるか?	●できません。本機のデジタル音声端子は出力のみです。	_
ダビングや録音	本機から DVD の音声をデジタル信号 のままMD などに録音できるか?	●できます。DVDの音声を録音する場合、初期設定「デジタル出力」を以下 のように設定してください。 「PCMダウンサンプリング変換」:「入」 「Dolby Digital」 :「PCM」 「DTS」 :「PCM」 「AAC」 :「PCM」 (ただし、ディスクがデジタル信号での録音を許可していることと、録音側 の機器がサンプリング周波数48 kHzに対応していることが必要です)	88
	ディスクに高速でダビングしたいと きは?	●デジタル放送は、録画モード「XP」〜「EP」、「FR」で HDD に録画すると、 CPRM 対応の RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) に高速ダビングすること ができます。	_
		●アナログ放送は、 <b>初期設定</b> 「高速ダビング用録画」を「入」にして録画すると、-R(V) -R DL(V) -RW(V) に高速ダビングができます。(お買い上げ時の設定は「入」です)	87
	MPEG4 は録画できるか?	●できません。本機は MPEG4 に対応していません。	_

# こんな表示が出たら

ん。故障の原因となりますので、絶対に電源コードを抜かないでください。 (1/5 はダウンロードの進み具合を表します)  ●電源を入れ直しても症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。  ●ディスクに汚れや傷が付いているため、録画や再生、編集できません。 ●レンズクリーナーでの作業が終了したときにも左記のメッセージが表示されることがあります。[開/閉▲]を押してクリーナーを取り出してください。  ●終了処理中です。"BYE"が表示されたあと、電源が切れます。 ●停電または動作中に電源コードが抜けたための復旧動作中にも表示されます。表示が消えれば使えます。  ●すでに32 件の予約がされています。不要な予約を消してください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リーコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リーコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードを合わせてください。  ●本体とリモコンのリモコンモードを合わせてください。	半備編 34 15 一 一 44 準備編 32
した。	 15   44
ださい。    ###   #	_ _ _ 44
<ul> <li>●レンズクリーナーでの作業が終了したときにも左記のメッセージが表示されることがあります。[開/閉▲] を押してクリーナーを取り出してください。</li> <li>●終了処理中です。"BYE" が表示されたあと、電源が切れます。</li> <li>●停電または動作中に電源コードが抜けたための復旧動作中にも表示されます。表示が消えれば使えます。</li> <li>●すでに32 件の予約がされています。不要な予約を消してください。</li> <li>●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。</li> <li>●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。</li> <li>●本体とリモコン帰作でこの数字のボタンと[決定]を同時に2秒以上押したままにしてください。</li> <li>●アンテナ電源の異常です。アンテナ線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか確認してください。</li> <li>●本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。表示が消える</li> </ul>	_ _ _ 44
●停電または動作中に電源コードが抜けたための復旧動作中にも表示されます。表示が消えれば使えます。  ●すでに32件の予約がされています。不要な予約を消してください。  ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。  リモコン操作でこの数字のボタンと [決定]を同時に2秒以上押したままにしてください。  ※ ●アンテナ電源の異常です。アンテナ線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか確認してください。  ●本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。表示が消える	
●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせて さください。  Uモコン操作でこの数字のボタンと [決定]を同時に2秒以上 押したままにしてください。  **  ●アンテナ電源の異常です。アンテナ線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか確認してください。  ●本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。表示が消える	
** ください。	進備編 32
(数字)は 1 ~ 3のいずれかを表示	≒ /用//闸 ひと
ないか確認してください。 ◆本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。表示が消える	
	準備編 30
<b>4</b>	_
<ul><li>○(ディスクトレイにディスクが入っていないとき)録画や再生、ダビング中に、異常が確認された場合に表示されます。本体動作を正常に戻すため、復旧動作中であることを示しています。故障ではありません。表示が消えれば使えます。</li></ul>	
●接続機器が HDMI に対応していません。	_
<ul><li>◆HDMI 接続時に異常が発生しました。</li><li>・接続機器が HDMI に対応していません。</li><li>・HDMI ケーブルが破損しています。</li></ul>	_
・HDMI ロゴの付いたケーブルをお使いください。  ◆本機と HDMI ケーブルで接続されたテレビやアンプなどの機器が著作権保護に対応していないため、著作権保護された DVD ビデオは再生できません。	_
●お使いの DVD ビデオは著作権情報が不正なため再生できません。	_
● (ディスクトレイにディスクが入っているとき)再生やダビング中に、ディスクに 異常が確認された場合に表示されます。本体動作を正常に戻すため、復旧動作中で あることを示しています。故障ではありません。表示が消えれば使えます。	_
◆本機が正常に動作しません。本体の[ <b>電源也/I</b> ]を押し、電源を切/入してください。それでも症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。	_
●フォーマット (初期化) されていない RAM -RW(V) -RW(VR)、または他の機器 で記録された -RW(V) が入っています。ご使用になる場合は、ディスクをフォーマットしてください。ただし、記録されていた内容はすべて消去されます。	79
●本機で記録や再生ができないディスクが入っています。	10~12

<sup>※</sup> これらの表示は、本機の症状を表すサービス番号です。

上記に紹介している操作をしても表示が消えない場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口へ修理を依頼してく ださい。ご依頼の際には「サービス番号、F99」などとお知らせください。

# こんな表示が出たらいづき)

	表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ
	読み込みできません。	<ul><li>●ディスクが裏返しになっていませんか。</li></ul>	_
	ディスクを確認してください。	マグーバンガ 弦返りにのうといいと7013で	
-	(対応)カードが入っていません。	<ul><li>◆カードのフォーマットが異なっていませんか。</li></ul>	13
	******	●本機で記録できないディスクが入っていませんか。	10
	記録できないディスクが入っていま		10
	す。	● -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) ファイナライズ後のディスクが入っていませんか。	_
	このディスクは規定のフォーマットが		79
	されていません。	● RAM -RW(VR) -RW(V) フォーマットを行ってください。	
	(ディスクなどが)いっぱいで記録でき		76
	ません。	●新しいディスクやカードを使ってください。	_
	番組数がいっぱいで記録できません。		
	ダビング先の容量が足りません。		
	録画を正常に終了できませんでした。	●録画禁止の番組のため、録画できません。	_
		●ディスクの残量がなくなっていませんか。	_
		●最大番組数を超えていませんか。	34
	ディスクへの書き込みができません。	●ディスクに傷や汚れがありませんか。	15
	フォーマットできません。		
	チャンネルを設定してください。	●ガイドチャンネルが正しく設定されていないため、G コード®予約ができません。	準備編 38
	0	●ディスクまたは本機がその操作を禁止しています。	_
	 再生できません。	<ul><li>●非対応のディスク(映像方式が異なるディスクなど)が入っています。</li></ul>	12
	本機では再生できません。	●非対応の画像を再生しようとしています。	13
		<ul><li>◆本機の電源を切り、カードを入れ直してください。</li></ul>	_
	 フォルダがありません。	<ul><li>◆本機で対応したフォルダがありません。</li></ul>	105
テ	ディスクへダビングするための準備を	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
レビ	HDD に行います。HDD はディスクへ	る番組数とダビングする番組数の合計が500を超える場合、ダビングす	
	ダビングするために必要な空き容量が	ることはできません。HDDの不要な番組を消去してください。	
曹	足りません。最大4時間(SPモード)の		
Щ	空き容量が必要です。不要な番組を消		
	去してください。		
	ディスクヘダビングするための準備を		
	HDD に行います。HDD へ記録できる		
	番組数が 500 番組までとなっていま		
	す。選択された番組で500番組をこえ		
	るため、HDDの不要な番組を消去して		
	ください。		
	データを取得中です	●デジタル放送からデータを取得中です。	— 
	B-CAS カードを正しく挿入してくだ		準備編 15
	さい。	れています。B-CAS カードを正しく挿入してください。	`#  # /=
	アンテナとの接続に不具合がありませばます。		準備編 30
	す。接続をもう一度確認してください。	していないか確認してください。	<b>進世/= 0.0</b>
	受信できません。	●アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響などで受信障 まず発生している。または投送されていない、天候の影響などで受信障	準備編 30
	アンテナの設定や調整を確認してくだ	害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局している	
	さい。	ため受信できません。 ●エレス受信できない来知を得面した担合、または購入されていないを料	20
	受信できません。B-CAS カード、アン テナ設定、もしくはこのチャンネルの	●正しく受信できない番組を録画した場合、または購入されていない有料 放送の番組を録画した場合に表示されます。	30
	契約をご確認ください。	<ul><li></li></ul>	準備編 30
	AND C C PEPU VICEVIO	*アンテアの設定で調金が正しくとさどいない。大阪の影響などと文信を 害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局している	
		場合は正しく受信できません。	
		<ul><li>●有料放送の場合は、購入してから録画してください。</li></ul>	30
		●契約した B-CAS カードを挿入していますか。	_
	現在、このチャンネルは放送を休止し	●放送を休止しているチャンネルを選んでいます。	_
	ています。		

	表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ
	番組データがありません。決定ボタン	●地上デジタル放送の番組表(Gガイド)で取得したい番組を選んで[決定]	_
	で取得します。	を押すと、受信可能なチャンネルであれば数分で受信します。	
	購入できません。電話の接続・設定を	●B-CAS カードの記録容量を超えている場合など、購入記録が送信できな	準備編 14
テレビ	確認のうえ、ご覧のチャンネルのカス	いときに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。	準備編 36
	タマーセンターへ連絡してください。		
	現在、受信できません。	●受信するための送信データが異常の場合に表示されます。	_
	視聴できません。視聴するには決定ボ	●有料番組の購入をしていません。	_
	タンを押してください。	<b>[決定]</b> で、再度購入操作が行えます。	
	データを送信します。よろしいです	●データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。	_
豐	1/J .		
自	降雨対応放送に切り替わりました。	●雨の影響により、衛星電波が弱くなったため、引き続き放送を受信できる	_
		降雨対応放送に切り替えました。画質、音質が少し悪くなり、番組情報が	
		表示できない場合もあります。	
	緊急警報放送が開始されました。決定	●緊急警報放送が始まっています。必ず確認するようにしてください。	_
	で選局、戻るで本メッセージを非表示		
	にします。		

#### ディスク挿入時

RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

-R(V) -R DL(V) -RW(V) (未ファイナライズのディスクのみ)

停止中に、ディスクを入れると下記画面が表示されます。

#### 未記録のディスクの場合



「おまかせダビングを表示」が選ばれ ている状態で、[決定]を押すと、おま かせダビング画面を表示することが できます。(**→62**)

#### **② 記録済みのディスクの場合**



[再生ナビを表示]が選ばれてい る状態で、[決定]を押すと、再生 ナビ画面を表示することができ ます。**(→47)** 

#### ディスク取り出し時

-R(V) -R DL(V) -RW(V) (未ファイナライズのディスクのみ)

停止中に、本体の [▲ 開 / 閉 ] を押して、記録済みのディスクを取り出そうとすると、下記画面が表示され、ファイナライズを行う か、行わずにディスクを取り出すかを選べます。ファイナライズを行うと、再生専用ディスクとなり、他の DVD 機器で再生できる ようになります。ただし、あとから記録や編集をすることはできなくなります。

- ⑦ ファイナライズを行う場合 本体の[●録画]を押す
  - ●ファイナライズが実行されます。
- ☞ファイナライズを行わない場合 本体の [▲ 開/閉]を押す
  - ●ディスクトレイが開きます。

他のDVD機器再生(ファイナライズ)

このディスクは他のDVD機器で再生できる処理を 行うことができます。処理を行うと記録や編集はで きなくなります。処理には約○分かかります。 処理を開始してもよろしいですか?

- 録画ボタンを押すと処理を開始します。
- 開/閉ボタンを押すと処理を終了します。 この動作を行わないで終了した場合、本機以外で再生できません。

HDD または SD カードの録画や再生中 などに、本体の [▲ 開 / 閉 ] を押すと、 ファイナライズを行わずにディスクト レイが開きます。その場合、本体表示窓 には、下記の表示が出ます。



●ファイナライズ後のディスクのトップメニュー画面の背景色や再生方法を設定したい場合は、ファイナライズを実行する前に DVD 管理の「トップメニュー」や「ファーストプレイ選択」を変更してください。(→80)

#### SD カード挿入時

SD

停止中に、SD カードを入れると下記画面が表示されます。



[▲][▼]で項目を選び、[決定]を押すと、各操作画面へ進むことができます。

写真(JPEG) を表示: 再生ナビ画面を表示します。(→70) 写真 (JPEG) を取込: 写真(JPEG) 一括取込を行います。(→74)

**ビデオ (MPEG2) を取込**: MPEG2 動画をダビングします。(→66)

●カード内に MPEG2 動画がない場合、「ビデオ(MPEG2) を取込」は表示されません。

## 故障かな!?

故障かな?と思ったら以下の項目を確かめてください。それでも直らないときや、症状が載っていないときはお買い上げの販売店にで連絡ください。

次のような場合は、故障ではありません

- ●周期的なディスクの回転音がする。 (ファイナライズ時などに通常より回転音が大きくなる場合があります)
- ●電源切 / 入および HDD の休止時に音がする。休止中の反応が遅い。
- ●気象条件が悪いため、受信映像が乱れる。
- ●早送り/早戻しすると映像が乱れる。
- ●BS/CS放送の一時的な休止による受信障害

	源切 / 人およひ HDD の休止時に音かる 	する。休止中の反心か遅い。 ●BS/US放送の一時的な休止による ここを確かめてください	ページ
	電源が入らない	●電源プラグがコンセントから外れていませんか。 ●初期設定「クイックスタート」が「入」の場合、本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中は、本体表示窓に"PLEASE WAIT"と表示され、電源ボタン以外のすべてのボタン操作が数分間できません。また、ドライブや HDD から動作音がしますが、故障ではありません。)	準備編 16 86
電源	自動的に電源が切れた	●節電機能(初期設定「自動電源[切]」)が設定されていませんか。 ●各種安全装置が働いていることがあります。本体の [電源也/l]を押し、電源を入れてください。 ●VIERA Link 対応のテレビとHDMIケーブルで接続した場合、テレビの電源が切れると本機の電源も自動的に切れます。VIERA Link を使用しない場合は、初期設定「VIERA Link 制御」を「切」にしてください。	86  -     89
	自動的に電源が入る	◆VIERA Link 対応のテレビとHDMIケーブルで接続した場合、テレビの番組表から予約が登録されると、本機の電源が自動的に入ります。VIERA Link を使用しない場合は、初期設定「VIERA Link 制御」を「切」にしてください。	89
	表示が暗い	● <b>初期設定</b> 「本体表示窓の明るさ」で明るさを変えてください。	88
	"O:OO"が点滅している	●時刻を合わせてください。	準備編 32
表	示される	●番組データを受信中など自動的に放送情報を受信するために、点灯する 場合があります。	_
表示	電源「切」時に、本体表示窓に"TEL" が表示される	●購入記録の送信など電話回線使用中です。	_
	残量表示が使用した量に比べて少なくなったり多くなったりする	<ul><li>●残量表示は実際より増減することがあります。</li><li>● -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 記録や編集を約200回以上繰り返すと、 残量が減ります。</li></ul>	_
	接続後、テレビの映りが悪くなった	●分配器を使っていませんか。市販のブースターなどを使うと改善されることがあります。 ●以下の場合は、テレビ側のアンテナ電源も「入」にしてください。 ・かんたん設置設定で衛星アンテナの設定を「個別受信」にしているとき ・放送設定「アンテナ電源」を「オン」にしているとき	— 準備編 21 83
テレビ	映像が出ない映像が乱れる	<ul> <li>●接続やテレビ側の入力切り換えを確認してください。</li> <li>●プログレッシブ映像に対応していないテレビとD端子ケーブルで接続し、プログレッシブ映像を出力する設定をしていませんか。本体の[停止■]と[再生▶]を同時に5秒以上押し、設定を解除してください。</li> <li>●プログレッシブ映像に対応していないテレビとD端子ケーブルで接続し、HDMIケーブルでアンプなどの機器と接続していませんか。HDMIケーブルで接続した機器の電源を切り、初期設定「HDMI 映像優先モード」を「TALL-TRIP」</li> </ul>	— — 89
画面や		「切」に設定してください。 ●HDMIケーブルで接続した機器から映像を出力する場合は、 <b>初期設定</b> 「HDMI映像優先モード」を「入」にしてください。	89
画面や映像		●テレビのハイビジョン方式(MUSE)の端子に接続すると、音声が乱れたり、映らないことがあります。 ●HDMI接続で4台以上の機器をつなぐと映像が映らなくなることがあります。接続台数を減らしてください。	_
	表示していた画面が消える	<ul> <li>◆本機は、テレビ画面への焼き付き低減のため、以下の状態のときに 10 分以上操作を行わないと自動的に、表示していた画面を消去します。</li> <li>・再生ナビ、番組表、操作一覧、予約確認画面を表示していたとき</li> <li>・写真を再生中のとき(スライドショー再生中は除く)は、再生ナビ画面に戻ります。</li> <li>・CD 音楽を再生中のときはスクリーンセーバー画面が表示されます。(リモコンボタンを押すと、元の画面に戻ります)</li> </ul>	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	横縦比4:3の画像が左右に引き伸ばさ	<ul><li>•初期設定「TVアスペクト」をお使いのテレビに合わせて設定してください。</li></ul>	89
	れる 画面サイズがおかしい	テレビ側の画面モードで調節できる場合があります。ご使用のテレビの 説明書をご覧ください。 ●初期設定「ワイドモード」、「DVD-Videoの 16:9 映像」、「録画ディスクの	86,89
		16:9 映像」の設定を確認してください。  ●D端子ケーブルで接続している場合、 <b>再生設定</b> 「映像」メニューの「プログレッシブ」を「切」にしてください。効果がない場合や「切」にできない場合は、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」に、または「HDMI 映像優先モー	53,89
		ド」を「切」に設定してください。	
	録画した番組の映像が縦に引き伸ば される	●地上アナログ放送や外部入力からの映像を以下のように録画した場合、 初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」の設定に従って、画面サイズを 記録します。	87
		· 初期設定「高速ダビング用録画」を「入」にして録画したとき(お買い上げ時の設定は「入」です) ・	87
テレビ画		4:3 映像で記録された場合、初期設定「TV アスペクト」を「16:9 フル」に設定すれば、16:9 映像としてご覧になれます。テレビ側の画面モードで調節できる場合もあります。ご使用のテレビの説明書をご覧ください。	89
間で	テレビの左右に黒帯(サイドパネル) が表示される	●初期設定「TV アスペクト」を「16:9 フル」にしてください。ただし、画像が 左右に伸びる場合があります。	89
映像	映像の左右の端が切れる または色が薄い	<ul><li>●表示領域の広いテレビでは、左右の映像が切れたり、色が薄くなったりします。</li></ul>	_
(つづき)	再生時の映像に残像が多い	● <b>再生設定</b> 「映像」メニューの「HD オプティマイザー」を「切」にしてください。	53
<b>)き)</b>	プログレッシブ出力で DVD ビデオを 再生時、映像の一部が二重にぶれて見 える	●映像そのものの編集方法や素材の状態に起因する症状ですが、インターレース出力では問題なく再生できます。初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。525i(480i)(インタレース)で出力されます。HDMI映像・音声出力端子から映像出力時は、以下の手順で設定してくだった。	89
		さい。 ①「HDMI 映像·音声出力」端子以外の映像端子で接続する ② <b>初期設定</b> 「HDMI 映像優先モード」を「切」にする ③ <b>初期設定</b> 「D 端子出力解像度」を「D 1 」にする	– 89 89
	画質を調整しても映像が変わらない	●映像によっては効果が得られない場合があります。	_
	画面メッセージが出ない	● <b>初期設定</b> 「画面表示動作〔オート〕」が「入」になっていますか。	88
	ブルーバック(青い画面)にならない	● <b>初期設定</b> 「地上アナログ時のブルーバック」が「入」になっていますか。	88
	予約録画中の映像が映らない	●予約録画は電源の切/入にかかわらず実行されます。予約録画中の映像を確認するには、電源を「入」にしてください。	_
	ハウリング(ピー)音が出る	●モニター出力付きテレビに接続してディスクを再生するときは、本機の入力をモニター出力が接続されている外部入力以外に切り換えてください。	
	BS・110 度CS デジタル放送が受信  できない	●BS・110 度 CS デジタル放送対応アンテナを使用していますか。BS デジタル放送のみを受信する場合でも、従来の BS アンテナでは受信できな	_
	映像や音声が出ない、または映りが 悪くなった	い場合があります。  ●アンテナ線やアンテナプラグが劣化またはショートしていませんか。  ●BS・110 度 CS デジタル放送に対応したアンテナ線や分配器、分波器、	
		ブースターなどを使用していますか。 ● <b>放送設定</b> 「受信設定」が正しく設定されていますか。アンテナレベルを調整してください。	準備編 30
デジ		●風や振動により、アンテナの向きが変わっていませんか。アンテナを調整し、 <b>放送設定</b> 「受信設定」でアンテナレベルが最大になる角度にしてください。	準備編 30
デジタル放送		●着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰が考えられます。BS・110 度 CS デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声が止まったり、全く受信できなくなることがあります。天候の回復をお待	_
迗		すください。 ●降雨対応放送になっていませんか。雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、放送によっては電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換わることがあります。降雨対応放送は画質、音質が少し悪くなります。「最近に見るまれば、一の原質、充質に見られます。」	_
		す。天候が回復すれば、元の画質、音質に戻ります。 ●衛星アンテナ設定でアンテナレベルの表示が白色で映らないときは、位相雑音の多いことが考えられます。お買い上げの販売店にご相談くださ	_
		い。 ●放送衛星のメンテナンスのため、一時的に放送が休止している場合があります。放送が開始されるまでお待ちください。	_

# 故障かな!?(つづき)

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	地上デジタル放送が受信できない	●お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか。地上デジタル	_
		放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合もあります。  ・地上デジタル放送に対応した UHF アンテナ、ブースターなどを使用していますか。現在の地上アナログ放送用の UHF アンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用の UHF アンテナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要になる場合	_
デジ		があります。 ●UHF アンテナは地上デジタル放送の送信局に向いてますか。現在の地上 アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。お買い上げの販売 店にご相談ください。	_
デジタル放送(つづき)		●風や振動により、アンテナの向きが変わっていませんか。アンテナを調整し、 <b>放送設定</b> 「受信設定」でアンテナレベルが最大になる角度にしてください。	準備編 30
送()		●放送設定「受信設定」のアンテナレベルを確認し、レベルが低い場合は、 「アッテネーター」の設定を変更すると、受信できる場合があります。	準備編 30
つづき)		●共聴システムをご使用の場合、共聴システムが地上デジタル放送に対応 (パススルー方式)になっていますか。CATVの場合は、ご契約のCATV会社に、その他の場合は共聴システムの管理者にお問合せください。	_
	字幕や文字スーパーが出ない	● <b>放送設定</b> 「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オン」になっていま	84
		すか。 ●字幕や文字スーパーのない番組を選局していませんか。字幕のある番組 は、番組内容画面に「字幕」のアイコンが表示されています。	_
	WOWOW やスターチャンネルなど の有料放送が視聴できない	●有料放送の視聴には、放送局ごとに機器と受信契約が必要です。視聴契約 手続きをしてください。	30
	es partial rances parallel e e e e e e	●契約した B-CAS カードを挿入していますか。	
		●電話回線を正しく接続していますか。	準備編 14
		● <b>放送設定</b> 「電話設定」を正しく行っていますか。	準備編 36
	音が出ない 聞きたい音声が聞こえない 音が小さい、おかしい	<ul><li>●接続や初期設定「デジタル出力」の設定を確認してください。アンプに接続しているときは、アンプの入力切換なども確かめてください。</li><li>●間違った音声を選んでいませんか。</li></ul>	88
		· [音声]を押して、正しい音声を選んでください。 · (デジタル放送のマルチ音声のみ)「信号切換」の「音声」で、正しい音声を	49 27,52
		選んでください。  ●デジタル放送はアナログ放送に比べ、音量が小さいときがあります。  ●カラオケディスクなど、サラウンド効果が出ないディスクの場合や二重放送の番組を再生する場合は、再生設定「音声   メニューで「音質効果   を	— 53
音声		「切」にしてください。 ●デジタル音声出力(光)端子またはHDMI映像・音声出力端子から音声出力時は、音声効果が Bitstream 信号には働きません。	_
		●HDMI接続で4台以上の機器をつなぐと音声が止まることがあります。接続台数を減らしてください。	_
		●テレビと本機をHDMIケーブルで接続し、音声をデジタル音声出力(光)端子から出力する場合は、初期設定「HDMI 音声出力」を「切」にしてください。	89
		●HDMI ケーブルで接続した機器から音声を出力する場合は、初期設定	89
		「HDMI 音声出力」を「入」にしてください。 ●HDMIケーブルで接続している場合、お使いの機器によっては異音が生じる場合があります。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	音声が切り換えられない	●以下の場合は、地上アナログ放送は音声の切り換えができません。	
		· 初期設定「高速ダビング用録画」が「入」のとき(お買い上げ時の設定は「入」です)	87
咅		●初期設定「高速ダビング用録画」が「入」のときに、地上アナログ放送や外部入力から録画する場合、「主音声」か「副音声」のどちらか一方しか記録	87
音声(つづき)		されません。 ●録画モードが「XP」で、 <b>初期設定</b> 「XP時の記録音声モード」が「LPCM」の 場合、音声を切り換えることはできません。	88
づき)		●デジタル放送を録画モード「XP」〜「EP」、「FR」で録画した場合、マルチ音声は、録画前に「信号切換」(または「信号設定」)の「音声」で選ばれていた	27,41
		方のみ記録されます。再生時に切り換えることはできません。 ●光デジタルケーブルまたは HDMI ケーブルでアンプと接続していません か。初期設定「Dolby Digital」が「Bitstream」のときは切り換えできま	88
		せん。「PCM」に設定するか音声コードで接続してください。  ●ディスク制作者の意図で音声が切り換えられないディスクもあります。	_
	テレビが操作できない	●テレビのメーカー番号が異なっていませんか。	準備編 32
	リモコンが働かない	●電池が入っていますか。電池が切れていませんか。	_
		●本体のリモコン受信部に向けて操作していますか。また、受信部に日光などの強い光が直接当たっていませんか。	準備編 5
		●リモコンと本体の間に障害物(ラックなどの色つきガラスも含む)などがありませんか。	_
		<ul><li>◆本体とリモコンのリモコンモードが異なっていませんか。</li></ul>	準備編 32
		リモコン操作で、本体表示窓のこの数字のボタンと [決定]を同時に2秒以上押したままにしてください。	
	操作できない	●「HDD」、「DVD」または「SD」を間違って選んでいませんか。	_
		●ディスクによっては、一部操作ができない場合があります。	_
		●本体表示窓に"U59"点灯時は本体内部温度が高くなっています。 "U59"が消えるまで待ってください。	_
		●各種安全装置が働いていることがあります。	_
		① 本体の [電源心/I] を押し、電源を切る	
		●電源が切れない場合は、約10秒押し続けると強制的に切れます。(または、電源プラグをコンセントから抜き、約1分後再びコンセントに	
-4.º		差し込む) <b>② 本体の [電源心/l] を押し、電源を入れる</b>	
ボタン		上記の操作を行っても操作できないときは、お買い上げの販売店にご相 談ください。	
操作		●ダウンロードの実行中になっていませんか。(本体表示窓に "DL" が表示 )	_
115	 ディスクが取り出せない	ダウンロードが終了するまでお待ちください。 ●本機の故障が考えられます。電源「切   状態で本体の <b>「停止■</b> ] と	
	フィスクが取り山とあい	[ チャンネル ∧]を同時に約5秒以上押したままにするとディスクトレイ	
		は、開きます。(ただし、 <b>初期設定</b> 「本体表示窓の明るさ」が「常時 明」または 「常時 暗」に設定されている必要があります)	
		ディスクを取り出し、お買い上げの販売店へご相談ください。	
	起動が遅い	●HDD が休止状態になっていませんか。	14
	電源人時に、映像や音声の出力に時間がかかる	●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていますか。 ●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていても、以下のような場合	86
	ינוינו <i>ינו</i>	は起動に時間がかかります。	
		<ul><li>・ RAM 以外のディスクが入っているとき</li><li>・ 時計が設定されていないときや、停電直後または電源コードを差した直</li></ul>	_
		後 ●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていても、D 端子ケーブルや	_
		HDMIケーブルで接続している場合は、映像や音声の出力に時間がかかります。	
	DVD-RAM の読み込み時間が長い	<ul><li>◆本機で初めて使用するディスクや、長時間使用しなかったディスクは、読</li></ul>	_
		み込み時間が長くなることがあります。	

# 故障かな!?(つづき)

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ	
	デジタル放送の録画やダビングがで きない	●デジタル放送には「1回だけ録画可能」という著作権保護の仕組みで守られた番組があります。「1回だけ録画可能」な番組をディスクにダビングするには、CPRM対応の RAM -R(VR) -RDL(VR) -RW(VR) が必要です。	_	
		● -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) CPRM 対応の場合でも、ダビングする前にデジタル放送が記録できるようにフォーマットする必要があります。 ●デジタル放送のラジオ番組やデータ放送の番組は録画できません。	79 —	
	予約録画ができない	●予約内容が間違っていませんか。予約録画の時間が重なっていませんか。 ●予約の実行が「切」になっていませんか。予約一覧画面で、「予約実行切」が	44 44	
		表示されているときは、「予約実行入」にしてください。  • 1 倍速でダビング中やファイナライズを含むダビング中は、予約録画は実行されません。	_	
		●フォーマット中、ダウンロード実行中など中断できない操作の実行中は 予約録画は実行されません。	— —	
録画や予約、ダビング		●時刻が合っていますか。	準備編 32	
	番組追従機能が働かない 	●G コード予約や時間指定予約では働きません。 ●毎週予約をした場合、放送開始時刻または終了時刻に2時間以上の変更があった番組には働きません。	_	
		●毎週予約をした場合、番組表データの更新によって、番組名が予約時から変わった場合など、番組によっては、正しく働かない場合があります。 (番組名が変更されない場合でも、番組名によっては追従できない場合があります)	_	
		●アナログ放送の場合、予約登録後に放送時間が変更になると正しく働き ません。	_	
録画や予約	録	G コード® 予約ができない	<ul><li>●ガイドチャンネルが正しく設定されていますか。</li><li>●同じガイドチャンネルが複数のチャンネルに設定されていませんか。</li><li>不要な方を削除してください。</li></ul>	準備編 38 準備編 38
	予約録画が終わっても、予約内容が消 えない	●毎日·毎週予約のときは予約内容が残ります。	39	
	録画した番組の一部、またはすべてが 消えた	●録画、ダビングや編集中に停電になったり電源コードが抜けるなどで電源が切れませんでしたか。番組が消えたり、ディスクが使えなくなる場合があります。フォーマット(HDD) RAM FRW(VR) -RW(V))するか、新しいディスクを使ってください。(当社では、消えた番組や使えなくなったディスクは補償できません)	79	
9		●自動更新を「入」にして予約録画すると、前回録画した番組を自動的に消去し、録画します。	39	
		●「1回だけ録画可能」な番組をDVDにダビングすると、HDDの番組は消去されます。	_	
	ダビングできない	<ul><li>●ディスクが入っていますか。</li><li>●記録できないディスクが入っていませんか。</li></ul>	— 10	
		●記録できないティスクが入りていませんか。 ●フォーマットされていない RAM -RW(VR) -RW(V) が入っていませんか。	79	
		●ファイナライズ後のディスクは記録できません。-RW(V) はフォーマット、-RW(VR) はフォーマットまたはファイナライズ解除すると繰り返し記録できます。	79,80	
		<ul><li>記載しるより。</li><li>●ディスクやカートリッジに誤消去防止(プロテクト)が設定されていませんか。</li></ul>	79	
		●ディスク残量がない場合や、番組数が最大数になっている場合は記録できません。(不要な番組を消去するか、新しいディスクを使ってください)	76	
		● -R(V) -R DL(V) -RW(V) 以下の場合ダビングできません。HDD の不要な番組を消去してダビングしてください。	76	
		<ul><li>・HDD の残量が少ないとき(使用するディスクによっては、HDD の残量が SP モードで最大 4 時間必要な場合があります)</li><li>・HDD に記録されている番組数とダビングする番組数の合計が 500 を</li></ul>		
		超えるとき ●記録したあとのディスクの出し入れや電源の切/入を約50回以上繰り	_	
		返した DVD-R、DVD-R DL、DVD-RW は、記録や編集ができなくなることがあります。 ●本機で記録したディスクは、他の当社製DVDレコーダーで追記できない場合があります。	_	

高速モードでダビングできない   ● R(V) ● RDL(V) ● RW(V)   HDD へ録画する前に初期設定「高速な録画」を「切」に設定しませんでしたか。(お買い上げ時は「入」で録画モードでのダビングに時間が ● 高速記録に対応していないディスクを使っていませんか。高 ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならないます。 ● 番組数が多い場合は時間がかかります。   ● B(V) ● R(V) ● RW(V) □ アイナライズすると DVD プレーヤーなどの	です) 。
<ul><li>予 高速モードでのダビングに時間が ●高速記録に対応していないディスクを使っていませんか。高 かかる</li><li>ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならない</li></ul>	. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
<ul><li>予 高速モードでのダビングに時間が ●高速記録に対応していないディスクを使っていませんか。高 かかる</li><li>ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならない</li></ul>	速記録対応 一
<b>約 かかる</b> ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならない	
●番組数が多い場合は時間がかかります。	_
<b>ジ ダビングしたディスクが他の DVD 機 ● -R(V) -RW(V)</b> ファイナライズすると DVD プレーヤーなどの	)対応機器で 80
<b>  -   空で声圧できた!   -   -   -   -   -   -   -   -   -   </b>	
A DL(VR)   -R DL(VR)   -R DL(VR)   -R DL(VR)   再生するには、それ スク(記録方式)の再生に対応している必要があります。	1ぞれのディ ー
スク(記録方式)の再生に対応している必要があります。	
■	ドたサンフ
● 本機を初めてことが、別 「	
本機はデジタル放送の「アンテナ設定」を正しく設定した	
「切」の状態で番組表(G ガイド)データを自動受信します。( 1	
る場合があります)本機をご使用にならないときは、電源を「	切」にしてく
たさい。	
●本機は、地上アナログ放送の番組表(G ガイド)であっても、偉	i星アンテナ 一
を接続し、BS デジタル放送が受信できる必要があります。 ●地上アナログ放送の場合、 <b>放送設定</b> 「チャンネル設定」の放送	     
●地工アプログ放送の場合 <b>、放送設定</b> 「デャクネル設定」の放送 く設定されている必要があります。	:向右が止し   牟佣柵 30
●地上デジタル放送の番組表(G ガイド)は、表示させたい局を	選んで、 一
[決定]を押すと表示できます。	, ,
● <b>放送設定</b> 「番組表設定」を確認してください。	準備編 29
・「G ガイド受信確認」で、番組表(G ガイド)の受信スケジュー	-ルなどを確
番 認してください。 ・「番組表受信設定」で「BS908」が設定されている必要が (2006年8月現在) ●お住まいの地域の受信状態に問題がある場合(電波状態が弱 番組表(G ガイド)データを取得できないことがあります。フ 使用することで改善できる場合もありますので、販売店にごい。	» <del>-</del>
組 · 「番組表受信設定」で「BS908」が設定されている必要が表 (2006年8月現在)	^めります。
(2000年8月現在) •お住まいの地域の受信状態に問題がある場合(電波状態が弱	引いなど)はー
番組表(G ガイド)データを取得できないことがあります。フ	
使用することで改善できる場合もありますので、販売店にご	
ド い。	
番組表(Gガイド)に表示されない放送 ●放送局名が正しく設定されていない場合は、番組表(Gガイト	*)に正しく 準備編 38
<b>局がある</b> 表示されません。正しい放送局名を表示させてください。	. <del> </del>
●放送設定「Gガイド地域設定」で設定した地域に登録されている。 は、映像が受信できる場合でも、番組表(Gガイド)に放送内容	
は、吹像が支信ときる場合とも、番組衣(はガイド)に放送内容を表している。	は衣小で10
番組表(Gガイド)に同じ放送局が2つ ●現在視聴中の放送局は一番左に追加表示されるため、画面内	
表示されている 局が2つ表示される場合があります。どちらを選んでも問題	
$h_{\circ}$	
番組表(G ガイド)に" 図"が表示され ●G コード予約や時間指定予約の場合は、予約した番組の放送	時間が、番組 一
表の放送時間を含んでいるときのみ表示されます。	
録画した番組と番組名が合っていな●番組表で予約設定後に番組内容が変更されると、変更された	:番組名で録 一
回されます。 ■されます。 ■されまずの関系が記字体に素細内容が亦更される素細胞分割	st. 日15夕益
●番組表で毎週予約設定後に番組内容が変更され、番組追従ての番組名を見つけられなかった場合は、予約時の番組名で録画	
の田恒石で充っけられるからに物口は、アギザウ田組石で致じ	□ (1 (C) ≯ 0

# 故障かな!?(つづき)

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	再生ができない。すぐに停止する	●ディスクを正しく入れていますか(裏表が逆になっているなど)。または ディスクが汚れていませんか。	15,17
		<ul><li>●本機で使えないディスク、未記録ディスクが入っていませんか。</li><li>●他の DVDレコーダーやパソコンなどで録画した「1 回だけ録画可能」の番組は、本機のHDDへダビングできる場合がありますが、著作権保護のため再生できません。</li></ul>	12 —
		● RAM EP(8 時間)モードで記録した場合、DVD-RAM 再生対応のDVDプレーヤーでも再生できないことがあります。この場合は、EP(6 時間)モードで記録してください。	87
	再生の映像が乱れたり、正しく再生 されない	●天候等により電波状態の悪い状態で録画した番組を再生していませんか。	_
	C11/6-01	●録画モードの異なる番組や、アスペクト比(映像の横縦比)、解像度 [525i(480i)、525p(480p)、750p(720p)、1125i(1080i)] の異なるつなぎ目では一瞬映像が乱れたり黒い画面になる場合があります。	_
	映像や音声が一瞬止まる	<ul><li>◆シーンの切り換わりで、音声や映像が切れたりすることがあります。</li><li>◆RDL(VR) ●RDL(V) 2層にまたがって記録されている番組を再生すると、 層の変わり目で映像や音声が途切れることがあります。</li></ul>	11
	録画した番組が再生ナビ画面に表示 されない	● HDD RAM 他の画像一覧を表示していませんか。「ビデオ」一覧に切り換えてください。	47
	DVDビデオを再生できない	●視聴制限が設定されていませんか。 <b>初期設定</b> 「視聴制限」を変更してくだ さい。	87
	音声言語や字幕言語が切り換えられない れない	<ul><li>●ディスクに複数の言語が収録されていますか。</li><li>●再生設定「音声情報」、「字幕情報」ではなく、ディスクのメニュー画面でのみ切り換えられるディスクもあります。</li></ul>	— 46
	市販ディスクの字幕が出ない	●ディスクに字幕が収録され、 <b>再生設定</b> 「ディスク」メニューの「字幕情報」 が「入」になっていますか。	52
再生	録画した番組の字幕が出ない	<ul> <li>●録画モード「DR」で録画した番組の場合、ディスクに字幕が収録され、 再生設定「信号切換」の「字幕」が「オン」になっていますか。</li> <li>●録画モード「XP」〜「EP」、「FR」で録画した番組の場合、録画時に「字幕」 を「オン」にして、字幕を記録しましたか。録画時の設定のまま記録される ため、再生時には字幕の入/切を切り換えることはできません。</li> </ul>	52 27.41
	アングルを切り換えられない	●ディスクに複数のアングルが収録された場所のみ切り換わります。	_
	DVD ビデオの視聴制限の暗証番号を 忘れた 視聴制限を解除したい	●視聴制限の内容をお買い上げ時の状態に戻してください。DVD ドライブを選び、[開/閉 ▲]を押して、トレイが開いている状態で、本体の [再生▶]と[録画●]を同時に5秒以上押すと戻ります。(本体表示窓に "INIT"が表示)	_
	自動CM早送りが働かない	<ul><li>●録画内容により、正しく働かないことがあります。</li><li>●以下の場合は働きません。</li><li>・DR モードの番組</li></ul>	_
		・外部入力から録画した番組  ●最大49回働きます。( HDD: 1 番組あたり 49回 / RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR): ディスク 1 枚あたり 49回) それを超えた場合は働きません。	_
	早見再生の速さが変化する 早見再生の再生時間が長い	●DRモードの番組の場合、録画した放送の内容によっては部分的に早見再生が働かないときがあります。	_
	続き再生メモリー機能が働かない	<ul><li>●記憶した位置は、以下の場合解除されます。(HDD を除く)</li><li>・ディスクやカードを取り出す。</li><li>・ CD SD 電源を切る。</li></ul>	
	SD カードの MPEG2 動画が再生で きない	◆SD カードから直接再生できません。HDD などにダビングしてから再生してください。	66
	再生した番組の先頭が見られない	●(VIERA Link 対応のテレビと HDMI ケーブルで接続した場合) テレビの電源が「切」のときに、本機のリモコンの [再生▶] を押して再生 を始めた場合、テレビの電源が自動的に「入」になり、テレビ画面が表示さ れるまで、再生した番組の先頭部分が見られない場合があります。その場 合は、[I◀◀] を押して番組の先頭に戻ってください。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
	番組を消去しても残量が増えない	<ul><li>● -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 消去しても残量は増えません。</li><li>● -RW(V) 最後に記録した番組を消去したときのみ、残量が増えます。途中の番組を消去しても残量は増えません。</li></ul>	_
編集・	編集できない	<ul><li>◆ HDD 空き容量がないと、編集ができなくなることがあります。不要な番組を消去して空き容量を増やしてください。</li><li>◆ファイナライズ済みの -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) を使っていませんか。</li></ul>	76 —
整理	フォーマットできない	●ディスクが汚れていませんか。 ●本機で使えないディスクを使っていませんか。	15 10~12
	部分消去のイン点やアウト点が設定 できない	●イン点とアウト点の間が短い場合や、イン点がアウト点の後ろにある場合は設定できません。	54
	プレイリストが作成できない	●本機ではプレイリストの作成はできません。	_
	再生ナビ画面を表示できない	●番組を 1 倍速でダビング中はできません。	_
	編集やフォーマットができない	●カードのプロテクトを解除してください。(カードによっては、プロテクトを設定していても、画面に「書き込み禁止設定オフ」と表示される場合があります)	79
写真	カードの内容を読めない	●本機で対応していないフォーマットのカードを入れていませんか。(カードの内容が壊れている場合もあります) 本機は SD 規格に準拠した FAT12、FAT16 形式でフォーマットされた SD メモリーカード、および FAT32 形式でフォーマットされた SDHC メモリーカードに対応しています。	13
		<ul><li>◆本機で対応していないフォルダ階層や拡張子になっていませんか。</li><li>◆本機の電源を入れ直してください。</li></ul>	105 —
		●本機では8 MB~4 GB までの SD カードが使用できます。	13
	ダビングや消去、プロテクトに時間が かかる	●ファイル数やフォルダの数が多い場合、数時間かかることがあります。 ●ダビングや消去を繰り返していると、時間がかかる場合があります。カードやディスクをフォーマットしてください。	— 79
	VIERA Link が働かない	●本機の電源を「入」にしたときに、本体表示窓に"HDMI"が表示されてい	準備編 10
		ますか。HDMI ケーブルの接続を確認してください。	
V		●初期設定「VIERA Link 制御」が「入」になっていますか。 ●接続した機器側の VIERA Link の設定を確認してください。	89
<u>i</u>		●HDMI 機器の接続を変更したとき、停電やコンセントの抜き差しをした	_
ĖR		とき、ダウンロードを実行したときなどに VIERA Link が動作しなくな	
A		る場合があります。このときは、以下の操作をしてください。	
		① HDMI ケーブルで接続したすべての機器の電源を入れた状態で、テレ	
Ļ		ビ(VIERA)の電源を入れ直す	
i n k		② テレビ(VIERA)の「VIERA Link制御(HDMI機器制御)」の設定を「しない」に変更し、再度「する」に設定する(詳しくは VIERA の取扱説明書をご覧ください)	
		③ VIERA の入力を、本機を接続した HDMI 入力に切り換えて、本機の画	
		面を表示したあとに、VIERA Link が動作するか確認する	
	電話機にノイズ(雑音)が入る 電話回線につないでいるときに電話	●モジュラーケーブル分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリでこの症状が出る場合がありますが、市販の自動転換器(パソコン対応用	_
	機やファクシミリの呼び出し音が鳴	も含む)または電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)で改善される	
	る この この この この にの にの にの にの にの にの にの にの にの に	場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメー	
そ		カーにご相談ください。 ●ダウンロードは、本機の電源を「切」にした状態で行われます。	準備編 34
の		●ダウンロードは、本機の電源を1切」にした状態で行われます。 ●ダウンロードの内容によっては、各種設定がお買い上げ時の設定値に戻	李佣編 34 準備編 22
他	なくなった	●ダワノロートの内容によっては、合種設定から負い上げ時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直してください。	午1用補 ヘイ
	本機底面が熱い	●本機の底面の温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。	_
		本機の底面を手で触れると熱く感じる場合がありますので、移動させる	
		ときは電源プラグを抜いた状態から3分以上待ってから移動させてくだった。	
		さい。	

この仕様は、性能向上のため変更することがあります

待機時消費電力:		
	電源切時* 1	約 2.3 W
	時計表示点灯時	約 2.7 W
クイックスタート		約 0.6 W
┃「切」時	時計表示消灯時	約 0.3 W
		アッテネーターを「オン」
		に設定した場合
クイックスタート	電源切時* 1	約 8.9 W
フィックスタート   「入 時	時計表示点灯時	約 9.0 W
11/714	時計表示消灯時	約 8.5 W
電源	AC 100 V 50/60 Hz	
消費電力	約 36 W	

の気モバ	η, οο <b>ν</b> ν
本体外形寸法	430 mm× 313 mm(突起物を含まず) 332 mm(突起物を含む)
	(幅×奥行×高さ)
本体質量	約 4.7 kg
許容周囲温度	+ 5 ℃~ 40 ℃
許容相対湿度	10 %~80 % RH (結露なきこと)
記録可能なディスク	●DVD-RAM:2X SPEED(Ver.2.0準拠) 2-3X SPEED(Ver.2.1 準拠) 2-5X SPEED(Ver.2.2 準拠) ●DVD-R:1X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-4X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-8X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-16X SPEED(Ver.2.1 準拠) ●DVD-R(DL):2-4X SPEED(Ver.3.0準拠) ●DVD-RW:1X SPEED(Ver.1.1 準拠) 1-2X SPEED(Ver.1.1 準拠) 2-4X SPEED(Ver.1.2 準拠) 2-6X SPEED(Ver.1.2 準拠)
記録方式	●DVD-RAM:DVDビデオレコーディング規格準拠 ●DVD-R:DVDビデオ規格準拠、 DVDビデオレコーディング規格準拠。 ●DVD-RDL(片面2層):DVDビデオ規格準拠、 DVDビデオレコーディング規格準拠 ●DVD-RW:DVDビデオ規格準拠、 DVDビデオレコーディング規格準拠
再生可能な ディスク	●DVD-RAM ●DVD-R ●DVD-R DL (片面2層) ●DVD-RW ●+RW: ファイナライズ済のみ ●+R: ファイナライズ済のみ ●+R DL (片面2層): ファイナライズ済のみ ●DVD-Video ●CD-Audio(CD-DA) ●CD-R/RW(CD-DA、JPEGフォーマット記録のディスク)
内蔵 HDD 容量	200 GB
時計	クォーツ制御(24 時間表示)デジタル表示
プログラム数	1ヵ月 32 プログラム

#### テレビジョン方式

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J ± 0
映像方式	NTSC 方式 525 本 60 フィールド デジタルハイビジョン: 地上デジタル放送方式(日本)、 衛星デジタル放送方式(日本)
アンテナ 受信入力	地上アナログ入力 90 MHz ~ 770 MHz 75 Ω (VHF: 1 ~ 12 CH UHF: 13 ~ 62 CH CATV: C13 ~ C63 CH) 地上デジタル入力
	90 MHz ~ 770 MHz 75 Ω (VHF: 1 ~ 12 CH UHF: 13 ~ 62 CH CATV: C13 ~ C63 CH)* <sup>2</sup> <b>BS・110度 CS デジタル -IF 入力</b> 1032 MHz ~ 2071 MHz(IF 入力周波数) 75 Ω 電源供給(右旋円偏波時: DC15 V、最大 4 W/

左旋円偏波時: DC11 V、最大3W)

映像	
記録圧縮方式	MPEG 2 (Hybrid VBR)
映像入力	<b>入力端子</b> : 1 系統(ピンジャック) <b>入力レベル</b> : 1.0 Vp-p (75 Ω)
S映像入力	入力端子 : 1 系統 Y 入力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω) C 入力レベル : 0.286 Vp-p (75 Ω)
映像出力	出力端子 : 1 系統(ピンジャック) 出力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω)
S映像出力	出力端子 : 1 系統 Y 出力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω) C 出力レベル : 0.286 Vp-p (75 Ω)
D 端子映像 出力 D1/D2/D3/ D4 端子	出力端子 : 1 系統 [525i(480i)/525p(480p)/1125i(1080i)/750p(720p)] Y 出力レベル : 1.0 Vp-p (75 Ω) CB/PB 出力レベル: 0.7 Vp-p (75 Ω) CR/PR 出力レベル: 0.7 Vp-p (75 Ω)
	CR/PR 出力レベル: 0.7 Vp-p (75 Ω)
HDMI 映像・音声出力	出力端子 : 1 系統(19 ピン typeA 端子) HDM I Ver.1.2a(EDID Ver.1.3) [525p(480p)、1125i(1080i)、750p(720p)]
 音声	
記録方式	Dolby Digital: 2 ch 記録 リニアPCM(XPモードのみ切り換え可): 2 ch記録 MPEG2 AAC(DR モード・デジタル放送記録時)
アナログ入力	入力端子: 1 系統(ピンジャック) 基準入力: 309 mVrms 入力レベル FS: 2 Vrms(1 kHz, 0 dB) 入力インピーダンス: 47 kG
アナログ出力	出力端子: 2 ch 出力(ミックス音声) : 2 系統(ピンジャック) (D 端子用音声出力 x 1 を含む) 基準出力: 309 mVrms 出力レベル FS:2 Vrms(1 kHz, 0 dB) 出力インピーダンス: 1 kΩ (負荷インピーダンス: 10 kΩ)
チャンネル数	記録: 2チャンネル、再生: 2チャンネル
デジタル出力	出力端子: 1 系統、光コネクター (PCM、Dolby Digital、DTS、MPEG2 AAC 対応)
 その他の端子	
SD メモリー カードスロット	1 系統
電 話 回 線(モ ジュラー)端子	1系統[V.22bis(2400 bps、着呼機能なし)
カード機能	
スロット	SD メモリーカード
対応カード	SD メモリーカード* ³、* 4、* 5
静止画(JPEG)	
対応フォーマット	FAT12、FAT16、FAT32*6
画像ファイル 形式	●JPEGベースライン方式[DCF(Design rule for Camera File system) 準拠 ] ●DPOF 対応
画素数	34×34~6144×4096 サブサンプリング 4:2:2、4:2:0
解凍時間**7	約6秒(600万画素、JPEG)
動画(MPEG2)	
ファイル形式	SD VIDEO 規格準拠 SD (SD VIDEO 規格)から HDD/DVD-RAM/ DVD-R(ビデオレコーディング規格)/DVD-R DL (ビデオレコーディング規格)/DVD-RW(ビデオレ コーディング規格)への変換転送後に再生可能

- ※ 1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値を示す。
  ※ 2 ワンセグ放送は受信できません。
  ※ 3 使用可能容量は少なくなることがあります。
  ※ 4 miniSD カードを含む(miniSD アダプター装着時)
  ※ 5 SDHC メモリーカードを含む(Class 非対応)
  ※ 6 ロングファイル名非対応
  ※ 7 解凍時間は使用環境(ファイル数・圧縮率など)によって多少長くなることがあります。

「故障かな!?」に従ってご確認のあと修理が必要になったときは、裏面の「修理診断カルテ」にご記入のうえ、 製品に添付していただきますようお願いいたします。



## 修理診断カルテ

き

Ŋ

修理をご依頼される場合は、円滑な対応をさせていただくために、下記内容をご記入のうえ、製品に添付していただきますようお願いいたします。

HDDは大変デリケートな部品です。細心の注意を払って修理を行いますが、修理過程においてやむを得ず記録内容が失われたり、故障状態によってはHDDの初期化(出荷状態に戻すため、記録内容は全て失われます)や交換が必要な場合があります。 このような場合、記録内容(データ)の修復などはできません。あらかじめご了承ください。

このような場合、記録内容(データ)の修復などはできません。あらかじめご了承ください。								
<商品に関して>								
機種名						<b>番号</b> 本体後面に記載)		
お買い上げ日		年	月日	∃	保証	書添付	□有り	□無し
<確認事項)	>							
修理代金の見積り (有償修理時のみ)	□ 不要		_ 万円以上。	沙要	□必要			
修理ご依頼時の 添付品	(本体以外の添付品を □ 電源コード		-		ディスク	□ その他		
設定項目の 初期化	修理の際に、初期 あらかじめご了承・		約などを出	苛状態	に戻さなけれ	ばならない場合	があります。	
HDDの初期化 (録画内容の消去)	修理の際に、HDD HDDの初期化に同 □ 同意する □ 同意しない	意されますが	ָטי <sub>°</sub>			で署名	内容は全て失われ	(却)
<不具合症								
不具合症状	(発生症状をなるべく)	詳しく、具体的	かにご記入くだ		) 例:HDD	からDVD-Rへ高遠	をモードでダビング	時、途中で止まった。
発生条件	2. □ 録画時	— □ 再生時 チューナー:	画(ビデオか	ノグ時 <del>C</del> DV	ļ	└─□本体		
発生頻度					回に	_ 回位		
<※DVDデ	ディスクに関し	て>正	確な診断を行	ううた	めに、できるだ	だけ症状の発生し	<b>,たディスクの添</b>	付をお願いします。
発生ディスク	□ DVD-RAM □ DVD-R □ DVD-R DL □ DVD-RW □ DVDビデオ □ その他	メーカー	名: 名: 名:			品番 品番 品番 ディ	: :	
発生箇所	□ 最初から再生 できない		分 いら症状が発		の部分	□ タイトルN チャプター		
/ 按結テレル	どに関して>							

く接続ナレヒに関して>

 接続テレビ
 接続端子:
 U と ン端子
 U S端子
 D端子
 HDMI端子
 その他

## 用語解説

#### アンテナレベル

アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信している電波の強さではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。受信チャンネルや天候、季節、時間帯、受信している地域、アンテナを接続したケーブルの長さなどによって影響を受けます。

#### (株)B-CAS

BS デジタル放送の限定受信システム(CAS)を管理するために設立された(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズの略称です。B-CAS カードの発行・管理をしています。地上デジタル放送や110度CSデジタル放送も同システムを使用しています。

#### サンプリング周波数

サンプリングとは、音の波(アナログ信号)を一定時間の間隔で刻み、刻まれた波の高さを数値化(デジタル信号化)することです。

1 秒間に刻む回数をサンプリング周波数といい、この数値が大きいほど原音に近い音を再現できます。

#### ● 字幕放送

字幕情報を表示させることができる放送です。放送中に番組からのお知らせを表示する「文字スーパー」という機能もあります。

#### ● 双方向サービス

視聴者が自宅にいながら、クイズ番組に参加したり、買い物をすることができます。電話回線の接続が必要です。

#### ダイナミックレンジ

機器が出すノイズにうもれてしまわない最小音と、音割れしない最大音との音量差のことです。ダイナミックレンジを圧縮すると、最小音と最大音の音量差を小さくすることで、小音量でもセリフなどを聞き取りやすくできます。

#### ダウンミックス

ディスクに収録されたマルチチャンネル(サラウンド)の音声を2チャンネルなどに混合することです。5.1 チャンネルのDVDビデオをテレビ内蔵のスピーカーで再生するときなどは、ダウンミックスされた音声が出力されています。

#### ● デコーダー

DVDなどに符号化して記録したデータを解読し、映像や音声の信号に戻す装置。この処理をデコードといいます。

#### データ放送

お客様が見たい情報を選んで画面に表示させることができる放送です。例えば、お客様のお住まいの地域の天気予報を、表示させることができます。また、テレビ放送やラジオ放送に連動したデータ放送もあります。そのほかに、電話回線を使用して視聴者参加番組、ショッピング、チケット購入などの双方向(インタラクティブ)サービスなどが行われます。

#### デジタルハイビジョン

デジタル放送には、デジタル標準テレビ放送(SD)とデジタルハイビジョン放送(HD)があります。ハイビジョンの走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され、臨場感豊かな映像になります。

#### ● ドライブ

本機では、ハードディスク(HDD)、ディスク(DVD)、SDカード(SD)のことをいいます。データの読み書きを行います。

#### 

DVDビデオの多くは、ワイドテレビ画面(画面の横縦比が 16:9)を前提に制作されているため、従来のサイズ(横縦 比が4:3)のテレビに映し出そうとすると、16:9の映像が 4:3に収まらなくなります。

4:3のテレビに映し出すには2つの方法があります。

#### ●パン&スキャン

映像の左右をカットして、画面全体に映し出します。



#### ●レターボックス

画面の上下に黒い帯を入れて、4:3の画面で16:9の映像を映し出します。



#### ファイナライズ

番組を記録したDVD-Rなどを再生対応機器で再生できるように処理することです。

ファイナライズすると記録や編集はできなくなります。

#### ■ フィルム/ビデオ素材

一般的に、DVDソフトの映像情報にはフィルム素材とビデオ素材があります。本機は、DVDソフトに記録された映像の素材を判別し、それぞれに最適な方法でプログレッシブ出力に変換します。

#### ●フィルム素材

フィルムのイメージが24コマ/秒または30コマ/秒で 記録されているもの。(映画の映像などで使われています)

#### ●ビデオ素材

映像情報が30 フレーム/秒、60 フィールド/秒で記録されているもの。(テレビドラマやテレビアニメの映像などで使われています)

#### フォーマット

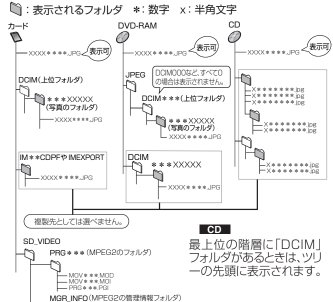
録画前のDVD-RAMなどを録画機器で録画できるように 処理することです。初期化ともいいます。

フォーマットすると、それまでに記録していた内容はすべて消去されます。

#### ● フォルダ

ハードディスクや SD カードなどで、データをまとめて保管するための場所のことです。本機では、写真(JPEG)やMPEG2 などの保管場所を表します。

#### 本機で表示されるフォルダ構造例



●フォルダ名やファイル名を本機以外で入力した場合は、正しく表示されなかったり、再生や編集ができなくなることがあります。

## 用語解説(つづき)

#### ■ フレーム/フィールド

フレームとは、テレビの 1 枚の画面のことです。 1 フレームはフィールドと呼ばれる 2 枚の画面からなっています。



- ●フレームスチルのときは、2枚のフィールドの間でぶれを 生じることがありますが、画質は良くなります。
- ●フィールドスチルのときは、情報量が少ないため画像は少し粗くなりますが、ぶれは生じません。

#### プログレッシブ/インターレース

従来の映像信号(NTSC)は525i(480i)(i: インターレース=飛び越し走査)といわれるのに対し、その525i(480i)信号の倍の走査線数を持つ高密度な映像信号を525p(480p)(p: プログレッシブ=順次走査)といいます。プログレッシブでは、DVDソフト本来の高精細映像を再現できます。

#### 

1 チャンネルで主番組、副番組の複数映像が送られる放送のことです。例えば、野球放送の場合、主番組は通常の野球放送、副番組ではそれぞれのチームをメインにした野球放送が行われます。

#### ♠ 有料放送

チャンネル単位で購入する場合と、番組単位で購入する場合(ペイ・パー・ビュー)があり、それぞれ放送事業者との契約が必要です。ペイ・パー・ビューでは、テレビ画面上で購入操作を行います。

ペイ・パー・ビューをご覧になるためには電話回線の接続が必要です。

## AAC (Advanced Audio Coding)

衛星デジタル放送で標準に定められたデジタル音声方式です。「アドバンスド・オーディオ・コーディング」の略で、CD 並みの音質データを約 1/12 まで圧縮できます。また、5.1 チャンネルのサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。

#### Bitstream(ビットストリーム)

圧縮され、デジタルに置き換えられた信号です。 AVアンプなどに搭載されたデコーダーによって、5.1 チャンネルなどのマルチチャンネル音声信号に戻されます。

#### ⑥ CPRM

コンテント プロテクション フォー レコーダブル メディア (Content Protection for Recordable Media) デジタル放送の「1回だけ録画可能」な番組に対する著作権 保護技術のことです。「1回だけ録画可能」な番組は、CPRMに対応した機器とディスクにのみ録画できます。

#### ■ D 映像端子

コンポーネント(色差)ビデオ信号と制御信号を 1 つにまとめた端子で、デジタル放送や DVD プレーヤーなどに対応しています。色信号の干渉を避けるために、映像信号を輝度、赤系、青系の 3 つの信号に分け、それぞれの専用回路で信号処理し、画面に映すときに合成しますので、より自然に近い映像がお楽しみいただけます。

#### ■ Dolby Digital (ドルビーデジタル)

ドルビー社の開発したデジタル音声の圧縮方式です。ステレオ(2チャンネル)はもちろん、マルチチャンネル音声にも対応しており、大量の音声データを効率よくディスクに収めることができます。

## ディーポフ デジタル ブリント オーダー フォーマット DPOF(Digital Print Order Format)

デジタルカメラなどで撮影した静止画を、写真店や家庭用 プリンタでプリントする枚数などの設定を標準化した規格 です。

## ● DTS (Digital Theater Systems)

映画館で多く採用されているマルチチャンネルシステムです。チャンネル間のセパレーションも良く、リアルな音響効果が得られます。

#### 

テレビやパソコン、携帯電話の画面上に番組表を表示するシステムのことです。テレビ電波やインターネットを利用してデータを送信します。本機はテレビ電波を利用した方式に対応しており、番組表(G ガイド)を使って予約録画などができます。

#### ⊕ HDD(ハードディスクドライブ)

パソコンなどで使われている大容量データ記憶装置の 1 つです。表面に磁気体を塗った円盤(ディスク)を回転させ、磁気ヘッドを近づけて大量のデータの読み書きを高速で行います。

## TTAFFTTLAFT HDMI

### ハイデフィニション マルチメディア インターフェイス (High-Definition Multimedia Interface)

HDMI とは、デジタル機器向けの次世代インターフェースです。従来の接続と違い、1本のケーブルで非圧縮のデジタル音声・映像信号を伝送することができます。

## ● Ir システム

チューナーなどから予約録画などの信号を録画機器のリモコン受信部に送ることで、連動操作をする機能です。当社製CATV用セットトップボックスなどのIrシステムがDVDレコーダーに対応している場合、Irシステムを使って本機を操作できます。セットトップボックスなどの説明書をご覧ください。

## ೨೨೯೧೮ ೨೨೯೧೮ ರಾಗ್ಗಳಿಗೆ ಪ್ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರತ್ಯವಾಗಿ ಪ್ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರಕ್

カラー静止画を圧縮、展開する規格の 1 つです。 デジタルカメラなどで保存形式としてJPEGを選ぶと、元 のデータ容量の1/10~1/100に圧縮されますが、圧縮率 の割に画質の低下が少ないのが特長です。

### LPCM (リニア PCM)

CDなどで使われている、圧縮せずにデジタルに置き換えられた音声信号です。

### エムペク ムーピング ピクチャー エキスパーツ グルーフ MPEG2 (Moving Picture Experts Group)

カラー動画を効率良く圧縮、展開する規格の 1 つです。 MPEG2 は DVD やデジタル放送などに使われる圧縮方式で、本機では番組を MPEG2 で録画します。

### PCM (Pulse Code Modulation)

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の1つです。「パルス・コード・モジュレーション:パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

#### S S映像出力

映像信号をC(色信号)とY(輝度信号)に分離してテレビ に伝えます。本機は自動的にワイドテレビの画面設定を切 り換えるS1/S2規格に対応していますので、テレビのS映 像入力端子の種類に合わせて信号が出力できます。

#### ●S1映像信号

映像の横縦比が4:3に圧 縮されたワイドソフトを 自動的に16:9のサイズ に戻して映します。





ディスク内の映像

●S2映像信号

S1の機能に加え、レター ボックス(上下に黒帯が 入っている映像)のソフ トを自動的にワイド画面 いっぱいに映し出します。





## 

映像の情報量や複雑さに合わせて、圧縮率を変化させる記 録方式です。

#### 1125i(1080i)

デジタルハイビジョン映像の 1 つで、1/60 秒ごとに 1125 本の走査線を半分に分けて交互に流すインター レース(飛び越し走査)方式です。走査線数は現行テレビ放 送の 525 本の倍以上の 1125 本もあるため、細部までき れいに表現され、臨場感豊かな映像になります。

#### **5** 525i(480i)

1/60 秒ごとに 525 本の走査線を半分に分けて交互に流 すインターレース(飛び越し走査)方式です。

#### 525p(480p)

1/60 秒ごとに 525 本の走査線を同時に流すプログレッ シブ(順次走査)方式です。インターレース方式のように交 互に流さないので、ちらつきが少なくなります。

#### 750p(720p)

デジタルハイビジョン映像の 1 つで、1/60 秒ごとに 750本の走査線を同時に流すプログレッシブ(順次走査) 方式です。インターレース方式のように交互に流さないの で、ちらつきが少なくなります。

言語番号一覧							
							ベンガル(バングラ) 6678
							ペルシャ7065
アイルランド	カシミール	.7583	スロバキア	8375	日本語	7465	ポーランド8076
							ポルトガル 8084
							マオリ7773
アファル6565	韓国(朝鮮)語	.7579	スンダ	8385	ハウサ	7265	マケドニア7775
							マライ(マレー)7783
アプハジア6566	カンボジア	.7577	ズールー	9085	バシキール	6665	マラッタ7782
アムハラ6577	キルギス	.7589	セルビア	8382	バスク	6985	マラヤーラム7776
アラビア6582	ギリシャ	.6976	セルボクロアチア	8372	パシュト	8083	マルタ 7784
アルバニア8381	クルド	.7585	ソマリ	8379	パンジャブ	8065	マダガスカル7771
							モルダビア7779
							モンゴル7778
イディッシュ 7473	グジャラト	.7185	タミル	8465	ビルマ	7789	ヨルバ8979
インターリングア 7365	グリーンランド	.7576	タガログ	8476	フィジー	7074	ラオ 7679
インドネシア7378	グルジア	.7565	タジク	8471	フィンランド	7073	ラテン7665
ウェールズ 6789	ケチュア	.8185	チェコ	6783	フェロー	7079	ラトビア(レット) 7686
ウォロフ8779	ゲール		中国語	9072	フランス	7082	リトアニア 7684
							リンガラ7678
ウクライナ8575	コーサ	.8872	ティグリニア	8473	ブータン	6890	ルーマニア8279
ウズベク8590	コルシカ	.6779	テルグ	8469	ブルガリア	6671	レトロマンス8277
ウルドゥー8582	サモア	.8377	デンマーク	6865	ブルターニュ	6682	ロシア8285
英語6978	サンスクリット	.8365	トウイ	8487	ヘブライ	7387	
Lストニア6984	ジャワ	.7487	トルクメン	8475	ベトナム	8673	
Eスペラント6979	ショナ	.8378	トルコ	8482	ベロルシア		
ナーリヤ7982	シンド	.8368	トンガ	8479	(白ロシア)	6669	

## アイコン一覧

- ●本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。
- ●放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

#### 番組内容画面

テレビ

テレビ放送(映像+音声)の番組

データ

データ放送の番組

+**d** テレビ

番組内容に関連したデータ放送を行っている番組

+d ラジオ ラジオ放送番組で、番組内容に関連したデータ放送を行っている番組

信号

映像や音声、データのいずれかを信号切り換えで きる番組

モノラル

モノラル音声の番組

ステレオ

ステレオ放送の番組

サラウ ンド

5.1ch などのサラウンド放送の番組

デジタル XCOPY

著作権が保護されているため「録画禁止」の番組

デジタル ICOPY 「1回だけ録画可能」な番組(→34) (録画後、ダビングできません)

アナログ XCOPY アナログの著作権が保護されているためアナログ での「録画禁止」の番組 アナログ X出ナ アナログ(映像端子、S映像端子、D端子)出力しない 番組(音声も出力されません)

ラジオ

ラジオ放送の番組

d テレビ

番組とは別のデータ放送を行っている番組

d ラジオ ラジオ放送で、番組とは別のデータ放送を行っている番組

16:9 1125 番組の映像信号情報

上:画面の横縦比(16:9、4:3)

下:信号方式

(デジタルハイビジョン放送-1125i、750p)(デジタル標準テレビ放送-525p、525i)

主相

二重音声信号で、「主+副」の音声の番組

有料

有料のデータを含むペイ・パー・ビュー番組

字幕

番組の中に字幕(日本語/英語)の情報が含まれている番組

20 才~ 視聴年齢制限がある番組 (表示される年齢は 4 ~ 20 才まであります)

#### 再生ナビ画面



HDD にダビング中の番組やデータが壊れているなど、再生できない番組



番組や写真に書き込み禁止(プロテクト)を設定



録画中



本機で録画した[]回だけ録画可能]な番組(→34)



新しく録画してまだ見ていない番組



録画禁止信号により録画できなかった番組



2つ以上の番組がまとめられたまとめ番組



プリント枚数(DPOF)が設定された写真(**→72)** 

### おまかせダビング・詳細ダビング画面



DVD-R(ビデオ方式)、DVD-R DL(ビデオ方式)、 DVD-RW(ビデオ方式)に高速でダビングできる 番組



静止画を含むもの (静止画部分はダビングされません)



録画モード「DR」で録画された番組 (DRモードの番組)



本機で録画した[1回だけ録画可能]の番組



「1回だけ録画可能」なため「移動」されるもの



2つ以上の番組がまとめられたまとめ番組

#### 予約一覧画面

全編の録画が可能な番組

予約登録後に放送時間が変更になった番組で、全 編の録画が可能な番組

予約時間が重なっている番組

HDD がいっぱいで録画が中断された番組

予約録画が実行されなかった番組

番組購入できずに予約録画に失敗したペイ・パー・ ビュー番組

HDD の残量が不足していて録画できない番組

毎日・毎週予約していた番組が終了したときに表 示します。予約を登録し直すことをお勧めします。

毎日・毎週予約のときに表示されます。



毎週・毎日予約のときに、表示された日付(最大 1ヵ月先)まで録画予約されます。(他の番組が録 画や消去された場合など、ディスクの残量によっ て、日付が変更される場合があります)



引っ越しなどをして、お住まいの地域が変更に なった場合に、予約登録したチャンネルが見つか らなかった番組



時間変更追従を実行中(時間確認中)

G コード<sup>®</sup> 予約または時間指定予約(→42、43)で 予約した番組



番組表(G ガイド)を使って予約した番組(→40)

番組表(G ガイド)を使って予約したペイ·パー・ ビュー番組



録画禁止信号により録画が中断された番組

予約録画中に停止されたなど一部が実行されな かった番組

追加購入できずに予約録画に失敗したペイ・パー・ ビュー番組

予約の実行が「切」になっている番組

毎日・毎週予約のときに、自動更新(→39)をする場 合に表示されます。(前回録画した内容を上書きし て録画します)

お知

らせ

番組表(Gガイド)を使って毎週予約した番組で、予 約した番組と同じ名前の番組が見つけられずに予 約を実行した場合に表示



録画中の番組

#### その他の画面



視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の番組 暗証番号を入力すると視聴可(→85)



メール一覧画面で、お客様がまだ読まれていない メール(未読メール)



1番組限度額の設定より高い金額の番組 暗証番号を入力すると視聴可(→85)



メール一覧画面で、お客様がすでに読まれたメール (既読メール)

番組表(G ガイド)を使って予約された番組

## 安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危 害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重 傷などを負う可能性が想定され る」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可 能性または物的損害のみが発生す る可能性が想定される一内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明 しています。(下記は絵表示の一例です)



このような絵表示は、気をつけていただきた い「注意喚起 |内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」 内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく 「強制」内容です。

### 電源コード・プラグを破損す るようなことはしない

(傷つけたり、加工したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたり、ねじっ たり、引っ張ったり、重い物を載せた り、束ねたりしない)



傷んだまま使用する と、火災・感電・ショート の原因になります。

コードやプラグの修理は、販売店に ご相談ください。

#### 電源プラグは根元まで確実 に差し込む





差し込みが不完全ですと、感電や発 熱による火災の原因になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセント は、使わないでください。

### 電源プラグのほこり等は定 期的にとる





プラグにほこり等がたまると、湿気等 で絶縁不良となり、火災の原因にな ります。

●電源プラグを抜き、乾いた布でふ いてください。

### 雷が鳴ったら、本機や電源プ ラグ、アンテナ線に触れない



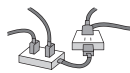




感電の原因になります。

### コンセントや配線器具の定 格を超える使いかたや、交 流100V以外での使用はし ない





たこ足配線等で、定格を超えると、発 熱による火災の原因になります。

### ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない



感電の原因になり ます。

ぬれ手禁止

#### 内部に金属物を入れたり、水 などの液体をかけたりぬら したりしない





ショートや発熱により、火災・感電の 原因になります。

- 機器の上に水などの液体の入った 容器や金属物を置かないでくださ しし
- 特にお子様にはご注意ください。

#### 異常があったときは、電源プ ラグを抜く



● 内部に金属や水など の液体、異物が入っ たとき

電源プラグ を抜く

- ●落下などで外装ケー スが破損したとき
- ●煙や異臭、異音が出 たとき

そのまま使うと、火災・感電の原因に なります。

●販売店にご相談ください。

## メモリーカードは、乳幼児の

手の届くところに置かない



誤って飲み込むと身 体に悪影響を及ぼし ます。

万一、飲み込んだと思われるときは、 すぐに医師にご相談ください。

### 分解、改造をしない



内部には電圧の高い 部分があり、感電の原 因になります。

#### 分解禁止

内部の点検や修理は、販売店にご 依頼ください。

本機のイラスト(姿図)は、イメージイラストであり、ご購入のものとは形状が多少異なる場合がありますがご了承ください。

## 警告

#### 電池は誤った使いかたをしない



- ●乾電池は充電しない
- 加熱・分解したり、水などの液体や火の中へ入れたりしない。
- ●⊕と⊝を針金などで接続しない
- ●金属製のネックレスやヘアピンなどといっしょに保管しない
- ⊕と○を逆に入れない
- 新・旧電池や違う種類の電池をいっしょに使わない
- ●被覆のはがれた電池は使わない
- ●乾電池の代用として充電式電池を使わない

- 取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・ 破裂などを起こし、火災や周囲汚損の 原因になります。
- ●電池には安全のために被覆をかぶせて います。これをはがすとショートの原因 になりますので、絶対にはがさないでく ださい。

#### 電池の液がもれたときは、素手で液をさわらず、以下の処置 をする



- ・液が目に入ったときは、失明の恐れがあります。目をこすらず に、すぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
- 液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症やけがの原因になるの で、きれいな水で十分に洗い流したあと、医師にご相談ください。

#### 使い切った電池は、すぐにリ モコンから取り出す



そのまま機器の中に 放置すると、電池の液 もれや、発熱・破裂の 原因になります。

## 注意

### 異常に温度が高くなるとこ ろに置かない





外装ケースや内部部品が劣化するほ か、火災の原因になることがあります。

●直射日光の当たるところ、ストーブの 近くでは特にご注意ください。

#### 放熱を妨げない





内部に熱がこもると、外装ケースが 変形したり、火災の原因になることが あります。

●後面の内部冷却用ファンや側面の 通風孔をふさがないでください。

### 油煙や湯気の当たるとこ ろ、湿気やほこりの多いとこ ろに置かない



電気が油や水分、ほこり を伝わり、火災・感電の 原因になることがあり ます。

たばこの煙なども製品 の故障の原因になるこ とがあります。

### 不安定な場所に置かない



・高い場所、水平以外 の場所、振動や衝撃 の起こる場所に置 かない



倒れたり落下すると、けがや製品の故 障の原因になることがあります。

### 本機の上に重い物を載せた り、乗ったりしない



倒れたり落下すると、け がや製品の故障の原因 になることがあります。 また、重量で外装ケー スが変形し、内部部品 が破損すると、火災・故 障の原因になることが あります。

### 屋外アンテナの設置、工事 は自分でしない



強風でアンテナが倒れた 場合に、けがや感電の原 因になることがあります。

設置・工事は販売店にご相談ください。

#### 長期間使わないときは、リモ コンから電池を取り出す



電池の液もれ·発熱·発火· 破裂などを起こし、火災 や周囲汚損の原因になる ことがあります。

### 長期間使わないときや、お 手入れのときは、電源プラグ



電源プラグ

を抜く

を抜く

通電状態で放置、保管 すると、絶縁劣化、ろう 雷などにより、火災の原 因になることがありま す。

●ディスクは、保護のため取り出して おいてください。

### ディスクトレイに指をはさま れないように注意する



指に注意

けがの原因になること があります。

●特にお子様にはご注 意ください。

### コードを接続した状態で移





接続した状態で移動させようとする と、コードが傷つき、火災・感電の原 因になることがあります。

また、引っかかって、けがの原因にな ることがあります。

## 保証とアフターサービス(ょくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は… まず、お買い上げの販売店々 お申し付けください

#### 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、サービス会社·販売会社の「修理ご相談窓口 |へ!
- ●使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談セ ンター |へ!

#### ■保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの 販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存して ください。

#### 保証期間:お買い上げ日から本体1年間

#### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、このDVDレコーダーの補修用性能部品を、製造打ち切 り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必 要な部品です。

#### ■修理を依頼されるとき

「故障かな!?」(→94~101)に従ってご確認のあと、直らない ときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡 ください。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

#### ●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させ ていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。

#### ●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。 技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理 完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用で

#### ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人 情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認など のために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人 情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理 由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせ は、ご相談された窓口にご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容								
製品	<b>製 品 名</b> DVDレコーダー <b>お買い上げ日</b> 年 月 日							
品	番	DMR-XP10	故障の状況	できるだけ具体的に				

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

http://panasonic.jp/support/

#### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **26** 0570-087-087

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お かけください。
- •最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

#### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 🔯 0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

ี้ ชากุม **อับ 0120-878-236** FAX

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

#### ナショナル パナソニック 談 相

#### ナビダイヤル **22**. 0570-087-087 (全国共通番号)

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- •携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

#### 北海 地 区 近 地 区 札幌 札幌市厚別区厚別南 帯広 带広市西20条北2丁目 滋賀 栗東市霊仙寺1丁目1-48 大和郡山市筒井町 奈良 2丁目17-7 800番地 23-3 **25** (077)582-5021 **25** (011)894-1251 **25** (0155)33-8477 **25** (0743)59-2770 京都 京都市伏見区竹田中川原町 函館 函館市西桔梗589番地241 旭川 旭川市2条通16丁目 和歌山 和歌山市中島499-1 71-4 1166 (函館流通卸センター内) **25** (075)672-9636 **25** (073)475-2984 **25** (0166)22-3011 **23** (0138)48-6631 大阪 大阪市北区本庄西1丁目 神戸市中央区琴/緒町 兵庫 3丁目2-6 1-7 **25** (06)6359-6225 **2** (078)272-6645 北 地 区 青森 青森市大字浜田字豊田 宮城 仙台市宮城野区扇町 中 地 围 メ 364 7-4-18 **25** (017)775-0326 **25** (022)387-1117 6 秋田 秋田市東通り2丁目1-7 山形 山形市平清水1丁目 **2** (018)831-7833 1-75 **25** (023)641-8100 岩手 盛岡市厨川5丁目1-43 福島 郡山市亀田1丁目51-15 1 木 **25** (019)645-6130 **25** (024)991-9308

	首都图	圏 地	! 区
栃木	3 21	東京	東京都世田谷区宮坂
	3-19 <b>(028)689-2555</b>		2丁目26-17 <b>雷(03)5477-9780</b>
群馬	前橋市箱田町325-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13
	<b>8</b> (027)254-2075		<b>25</b> (055)222-5171
茨城	つくば市筑穂3丁目 15-3	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16
	<b>1</b> (029)864-8756		<b>2</b> (045)847-9720
埼玉		新潟	新潟市東明1丁目8-14
T##	<b>3</b> (048)728-8960		<b>25</b> (025)286-0171
千葉	千葉市中央区末広5丁目 9-5		
	<b>9</b> (0/13)208-603/		

	무 라	715	
	中部	1411	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	(043/200 0034		
	9-5 <b>(043)208-6034</b>		
千葉			
	<b>1</b> (048)728-8960		<b>25</b> (025)286-0171
埼玉		新潟	新潟市東明1丁目8-14
	<b>1</b> (029)864-8756		<b>25</b> (045)847-9720
茨城	つくば市筑穂3丁目 15-3	神奈川	横浜市港南区日野5丁目 3-16
- <del></del>	<b>1</b> (027)254-2075	- 地大川	<b>1</b> (055)222-5171
群馬	前橋市箱田町325-1	山梨	
	<b>1</b> (028)689-2555		<b>1</b> (03)5477-9780
1//3* 1 *	3-19	714734	2丁目26-17
'IWJ *   `		ヘレンハ	

<b>क</b> (043)208-6034	
中 部 石川 金沢市横川3丁目20	地 区
<b>M</b> (034)207 3000	

鳥取	鳥取市安長295-1	岡山	岡山市田中138-110
	<b>25</b> (0857)26-9695		<b>1</b> (086)242-6236
米子	米子市米原4丁目2-33	広島	広島市西区南観音8丁目
	<b>25</b> (0859)34-2129		13-20
松江	松江市平成町182番地14	l	<b>1</b> (082)295-501
	<b>25</b> (0852)23-1128	ЩП	山口県吉敷郡小郡町
出雲	出雲市渡橋町416		下郷220-1
	<b>25</b> (0853)21-3133		(000)310 2120
浜田	浜田市下府町327-93		
	<b>25</b> (0855)22-6629		
l		I	

語田	出雲市渡橋町416 (0853)21-31 浜田市下府町327-9 (0855)22-66	3		<b>ਨ</b> (083)973-2720
	匹 [	国	地	区
	高松市勅使町152-2		高知	高知市仲田町2-16

香川	高松市勅使町152-2 <b>☎ (087)868-6388</b>	高知	高知市仲田町2-16 <b>☎ (088)834-3142</b>
徳島	徳島市沖浜2丁目36 (088)624-0253	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1 <b>☎ (089)905-7544</b>

)	рошу	<b>T</b> (088)624-0253	<i>Zm</i> Z	75-1 <b>1</b> (089)905-7544
'		九州	地	<u>⊠</u>
	福岡	春日市春日公園3丁目48	熊本	熊本市健軍本町12-3
	佐賀	☎ (092)593-9036 佐賀市鍋島町大字	天草	☎(096)367-6067 本渡市港町18-11
		八戸字上深町3044	八千	<b>雷</b> (0969)22-3125
	巨屹	<b>否 (0952)26-9151</b> 長崎市東町 1949-1	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目
5	区加引	<b>T</b> (095)830-1658		5-33 <b>(099)250-5657</b>
	大分		大島	名瀬市長浜町10-1
)	宮崎	☎(097)556-3815 宮崎市本郷北方字草葉		<b>1</b> (0997)53-5101
3	古岬	2099-2		
		<b>1</b> (0985)63-1213		
)		沖縄	地	<u>⊠</u>

**沖縄** 浦添市城間4丁目23-11 **25** (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

# さくいん

英数字	ページ
■ 1 回だけ録画可能 ■ 30 秒スキップ	34
■ 30 核スキック ■ AAC	
■ B-CAS カード	100
<b>重</b> ひのんりょう 「	.準備編 15
テストする	.準備編 34
番号を見る	
■ CD の再生	
■ CPRM ■ D 映像端子	
■ D <b>は 8 端 丁</b> 出力解像度を設定する(初期設定「D 端子出力解像度」	
■ DPOF	
プリント枚数を設定する	72
■ DVD-R DL(片面2層)	
■ EPG	106
■ EP 時の記録時間(6 時間 /8 時間)	87
■ FR(フレキシブルレコーディング) ■ G コード®入力を使って予約録画する	32
■ G コート・人力を使って予約録画 9 る ■ HDD	42
■ NDD 取り扱い	14
フォーマット	
■ HDMI	106
アンプと接続	.準備編 13
設定する(初期設定「HDMI 接続」)	89
テレビと接続	
■ II システムIr システムを接続する	100 進備編 17
r システムを使って録画する	43
■ JPEG	106
ファイルの条件	
LPCM	106
LPCM で記録する (初期設定「XP 時の記録音声モード   )	00
(初期改足) XP 時の記録百戸モート」)	
ダビング	
■ SD カード	13
■ SD カード MPEG2 動画のダビング	1 <b>3</b> 66
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた	
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生	13 66 17 70
■ SD カード	13 66 17 70
■ SD カード	
■ SD カード	13 66 70 74 74
■ SD カード	13 66 70 74 74
■ SD カード	13 66 70 74 74
■ SD カード	
■ SD カード	13 66 70 74 74 74 
■ SD カード	13 66 70 74 74 74 
■ SD カード	13 66 70 74 74 9
■ SD カード	13 66 70 74 74 23 9
■ SD カード	13 66 70 74 74 23 9
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた。 写真の再生 写真のダビング ■ VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する WR 方式(ビデオレコーディング規格) あ 行 ■ アイコン一覧 ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) ■ アンテナ	13 66 70 74 74 9 9
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた	
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組)  ■ アンテナ アンテナの調整 接続する  ■ アンプと接続する  ■ アンプと接続する	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組)  ■ アンテナ アンテナの調整 接続する  ■ アンプと接続する  ■ 枝番号  ■ 枝番号	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた/出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 市証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組)  ■ アンテナ アンテナの調整 接続する  ■ アンプと接続する  ■ 対み選局	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) ■ アンテナ アンテナの調整 接続する ■ アンプと接続する ■ 対みみページ	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた/出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組)  ■ アンテナ アンテナ アンテナの調整 接続する  ■ アンプと接続する  ■ お好み選局  ■ お好みページ  ■ お知らせメール(放送メール)	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング WIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する WR 方式(ビデオレコーディング規格) が	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格)  ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) ■ アンテナ アンテナ アンテナの調整 接続する ■ アンプと接続する ■ 対みみページ ■ お好みページ ■ お知らせメール(放送メール) ■ 追っかけ再生 ■ お手入れ	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた/出しかた 写真の再生 写真のダビング  VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する  WR 方式(ビデオレコーディング規格)  あ 行  ■ アイコン一覧 ■ 暗証番号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) ■ アンテナ アンテナの調整 接続する ■ アンプと接続する ■ お好みページ ■ お知らせメール(放送メール) ■ 追っかけ再生 ■ おまかせダビング	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング ■ VIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する 製作する ■ VR 方式(ビデオレコーディング規格) ■ お話号 視聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) ■ アンテナ アンテナの調整 接続する ■ アンプと接続する ■ お好みページ ■ お知らせメール(放送メール) ■ 追っかけ再生 ■ おまかせダビング ■ 音声	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング 入れかた / 出しかた 写真の再生 写真のダビング WIERA Link HDMI ケーブルで接続する 操作する 操作する 操作する 標聴制限(DVD ビデオ) 視聴制限(番組) アンテナ アンテナの調整 接続する アンプと接続する アンプと接続する お好みページ お知らせメール(放送メール) はおりかけ再生 お手入れ おまかせダビング 言声 LPCM で記録する(初期設定「XP 時の記録音声モート音声言語を切り換える(音声情報) おまかせ がきる (初期設定「XP 時の記録音声モート音声言語を切り換える(音声情報) おまかせ がまる (初期設定 (	13 
■ SD カード	13 
■ SD カード MPEG2 動画のダビング	13 
■ SD カード	13 

か行	~-	-ミブ
■カード	·	_
フォーマット		.79
プロテクト(書き込み禁止) ■ <b>ガイドチャンネル</b>		
■画質の選択		
再生時 録画時(録画モード)		.53 .22
■ かんたん設置設定	準備編	18
■ クイックスタート ■ ケーブルテレビ (CATV)		86
接続する	準備編	17
■ 高速ダビング		
初期設定「高速ダビング用録画」 所要時間の目安		
■ 購入記録		82
■ 個人情報リセット ■ コマ送り / コマ戻し		
		00
さ行	~-	-ジ
■再生する		
音楽(CD) 写真		
スライドショー再生		71
ディスク 番組		
プレイリスト		.48
■ 再生設定 ■ 再生中番組の DVD 保存		52 61
■ 再牛ナビ		
画面の便利な機能	進備炉	48
■ 視聴制限		
DVD ビデオの視聴制限を設定する 番組の視聴制限を設定する		
■ 自動 CM 早送り		
再生時ダビング時		
■ 自動更新録画		38
■ 自動ドライブ選択 ■ 写真		17
一括取込		
再生する 消去する		.7C
ダビングする		.74
プロテクト 編集する		
■ 仕様		
■ 消去する 写真		76
全番組消去		.79
番組 ■ 消去ナビ		. /6 <b>76</b>
■ 詳細ダビング		
SD カードの MPEG2 動画をダビングする 写真をダビングする		.66 .74
番組をダビングするファイナライズ後のディスク (DVD ビデオ ) をダビング	······································	64
■ 初期設定		86
初期化する(初期設定リセット)		.86
■ 信号切換 再生時		.52
放送受信時		.27
■ 信号設定 ■ スキップ		
■ スロー再生		50
■ 選局方法 ■ 全番組消去		
■ 操作ガイド		20
■操作状態の確認(情報表示)		51
■ 双方向通信一覧		82

	た 行 ペ		ジ
	タイムワープ	<u></u>	51
	ダウンロード予約準備線他の DVD 機器再生(ファイナライズ)	扁	34 80
	<b>ダビング</b> SD カードの MPEG2 動画のダビング		
	おまかせダビング		62
	再生中番組の DVD 保存 写真		
	詳細ダビング		64
	ビデオやビデオカメラからファイナライズ後のディスク(DVD ビデオ)		66
	<b>ディスク</b> 入れかた		17
	記録・再生ができるディスク		10
	再生する 再生のみできるディスク		46 12
	ディスクの再生方法(再生設定)		52
	名前を付ける フォーマット		79
	プロテクト ディスク容量にぴったり合うように録画する		79
	(ぴったり録画)		
	データ放送 電話	•••	30
	接続する準備		
	設定する準備i 同時録画再生準備i		
	な行べ		ミジ
I	名前を付ける		
	- アルバム(写真) ディスク		
			54
	予約録画		43
	記録する音声(主/副)を選ぶ(初期設定「二重放送音声記録」). 番組にかかる制限		
	は行べ		
	早送り・早戻し(サーチ) 早見再生(1.3 倍速)		
	番組		
	再生する 消去する		
	名前を付ける プロテクト		
	編集する		54
_	番組追従 番組表 (G ガイド )		39
_	検索(ジャンル、キーワード)		45
	受信する準備i 予約録画する		40
	微調整(チャンネル)準備線 ビデオ	扁	38
	接続する準備		
	ダビングするビデオ方式(DVD ビデオ規格)		9
	ぴったり録画		38
	<b>ファイナライズ</b> 他の DVD 機器再生(ファイナライズ)		80
	<b>フォーマット(初期化)</b> フォーマットする	1	05
	フォーマットする 部分消去		
	プレイリスト 再生する		ΛQ
	プログレッシブ	1	06
	入 / 切する(再生設定) テレビのタイプを設定する準備		

■プロテクト(書き込み禁止)		70
アルバムカートリッジ		72
カード		79
写真		
ディスク 番組		
■ペイ・パー・ビュー		
■ 別売品	≛備編	44
■ 編集する 写真		70
子矣 番組		
■ 放送設定		83
ま行	~-	ジ
■ 毎日·毎週予約		39
■マルチジョグ		
■ メール / 情報		
■ 文字入力		81
や行	~-	ジ
■野球延長対応(番組追従)		39
■ 有料番組 購入した番組の確認		<b>Q</b> 2
期入りた田祖の唯心		
■ 用語解説	1	05
<b>■ 予約録画</b> G コード®入力を使って		40
lr システムを使って		43
番組表(G ガイド)を使って		40
予約の確認·取り消し·修正 録画時間を指定して(時間指定予約)		
		40
ら 行	~-	ジ
■ リージョン番号		12
■ リピート再生		
■ リモコン		
2台以上の当社製 DVD レコーダーなどを使うとき (リモコンモード)	進備編	32
各部のはたらき		18
乾電池を入れる 本機のリモコンでテレビを操作する		
<ul><li>本機のリモコノビデレビを操作する</li><li>■ 録画中に再生する(追っかけ再生 / 同時録画再生).</li></ul>	午1佣柵	3 <u>2</u>
■ 録画 中に行工する(造りがり行工 / 内内域画行工/ : ■ 録画の終了時間を指定する		37
■録画モード(画質と記録時間)		

#### 著作権など

- ●ディスクを無断で複製、放送、公開演奏、レンタルすることは法律により禁じられています。
- ●この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、マクロビジョン社の許可が必要です。また、その使用はマクロビジョン社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されます。この製品を分解したり、改造することも禁じられています。
- ●Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。

Gガイドは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに 基づいて生産しております。

米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

●電子番組表の表示機能にGガイドを 採用していますが、当社がGガイドの 電子番組表サービスを保証するも のではありません。

- ●天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由により、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ●Gコード、G-code、およびGコードロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内における登録商標です。Gコードシステムは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。
- ●ドルビーラボラトリーズからの実施 権に基づき製造されています。Dolby、 ドルビー及びダブルD 記号はドル ビーラボラトリーズの商標です。
- ●「DTS」および「DTS 2.0+Digital Out」はDTS 社の商標です。
- ●SDHC ロゴは商標です。
- Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by ARIS/SOLANA/4C.
- ●HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、 HDMI Licensing LLC の商標または、 登録商標です。
- ●HDAVI Control™ は商標です。
- ●日本語変換はオムロンソフトウエア (株)のモバイル Wnn を使用していま す。"Mobile Wnn" © OMRON SOFTWARE Co.,Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved

- ●本機がテレビ画面に表示する平成丸 ゴシック体は、財団法人日本規格協会 を中心に制作グループが共同開発し たものです。許可なく複製することは できません。
- ●この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、[操作一覧]を押し、"その他の機能へ"→"メール/情報"→"ID表示"→"ソフト情報表示"をご参照ください。
- ●メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不都合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。
- ●この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の 登録商標または商標です。
- ●この商品の価格には、「私的録画補償金」が含まれております。補償金は、著作権法で権利確保のため権利者に支払われることが定められています。

私的録画補償金の問い合わせ先 〒 107-0052

東京都港区赤坂5丁目4番6号 赤坂三辻ビル2 F

社団法人 私的録画補償金管理協会 TEL 03-3560-3107(代) FAX 03-5570-2560

なお、あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法 上権利者に無断で使用できません。

#### - このマークがある場合は-



#### ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報

このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。

製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせください。

本機の使用中、何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の内容の補償、 録画・編集した内容(データ)の損失、および直接・間接の損害に対して、当社は一切の責 任を負いません。あらかじめご了承ください。



この取扱説明書の印刷には、植物性 大豆油インキを使用しています。

### 愛情点検

#### 長年ご使用のDVDレコーダーの点検を!



こんな症状は ありませんか

- 煙が出たり、異常なにおいや音がする
- 映像や音声が出ないことがある
- 正常に動作しないことがある
- 商品に破損した部分がある
- その他の異常や故障がある



このような症状のときは 使用を中止し、故障や事故防止 のために、必ず販売店に点検を ご相談ください。

便利メモ	お買い上げ日	年	月	日	販売店名	_ ,	,		
おぼえのため	品番	DMR-	XP10		规范泊石	<b>27</b> (	)	_	
記入されると	B-CAS カード		B-CAS カード番号を記入してください。お問い合						
便利です。	番号		せのときに必要な場合があります。						

## 松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1 番 15 号